سِّلسِّلَةَ المنهج الدّراسى الكتاب الأول

مفهوما بالمنج الرايي

والتعقبية الميكا وارة دنى محتقع المنريشة دى تربية يستنمية جلالتالإنسان العرى دتت رمدى بيسية متغيّرة



م فه و ما المان هم فه و ما المان المنهم المعرف و التنمية المتكاملة في مجتمع المعرفة رئي تربية بسنة جلالتالان الله بي وتعدد في بسيئة معنية

الخستاذ الدكستود **صَمَوَح الدّينِ عَرَفْۃ محمُود** أستاذ المسناج وطرق التدديس كلية التربية -جامعة حلوان



ع الهالكتب

نشر، توزيع ، طباعة

الإدارة:

16 شارع جواد حسنى - القاهرة

تليفون : 3924626

فاكس: 002023939027

المكتبة:

38 شارع عبد الخالق ثروت - القاهرة تليفون : 3926401 - 3959534

سيون: 3926401 - 534

ص . ب 66 محمد فريد الرمز البريدي : 11518

الطبعة الأولى
 1427 هـ -- 2006 م

♦ رقم الإبداع 22131 / 2205 ♦

الترقيم الدولى I.S.B.N

977-232-492 -x

الموقع على الإنترنت: WWW.alamalkotob.com

info@alamalkotob.com : البريد الإلكتروني ه

يسدالله الرحمن الرحيد

صدق الله العظيم

الإهسداء

إلى كل من ساهموا في تكويني العلمي .

إلى أساتكتي الكين أناروا لي الطريق.

إلى طلابي الذين أفادوني بقدر ما علمتهم .

إلى المعلم العربي صانع عقل الأمة.

أهدى هذا الجهد العلمى

مقدمة

إن النسووة الحقيقية لا تكمن في هذا الشكل أو ذلك من أشكال النووة الطبيعسية على الرغم من أهيتها . ولكنها تكمن في تلك النووة الكامنه في العقل البشسرى والإرادة الإنسسانية . فإذا ما تحررت العقول وتحت الإدارة فلابد أن تسرتسفع قسدرات الأمة حتى تصبح أمة ذات بأس شديد وعزة وقوة وشأن بما تحرزه من تنمية وما نحققه من تقدم .

وقعل التحدى الذى يشغل بال القائمين على العلم في هذا العصر الذي نعيشه والمسمى (عصر المعلوماتية) وبما أوجده هذا العصر من هوة معرفية بين السدول المستقدمة والدول النامية وهوة تكنولوجية - اتصالية - بالإضافة لزيادة عناطر العنف والاضطراب السياسي والاجتماعي كل ذلك جعل التحدى القادم هـ والقيام بما يجب أن تفعله المدارس من اجل أن تمنح الفرد قدره على العيش في مستقبل متغير فعالم الغد يجب أن يكون مختلفاً بعمق عن العالم الذي نعرفه اليوم في مستقبل الألفية الثالثة فعلى التربية والمدرسة أن يعملا على بناء مستقبل قابل في مستهل الألفية الثالثة فعلى التربية والمدرسة أن يعملا على بناء مستقبل قابل

إن المتهج الدراسي أصبح أكثر من أي وقت مضى منوطاً بأعداد وتنمية قسدرات الفسود ومهسارات الحصول على المعرفة وتوظيفها بل وتوليد المعارف الجديدة التي تعود إلى التنمية المفيدة في المجتمع .

مجمل القسول أنسه كلما أزداد الوعى بالمنهج الدراسي كوسيلة لنقل الحيرات البشوية عير العصور والأجيال وتطويرها وكلما زاد إدراك القائمين على نقسل تلسك الحسيرات بأهميتها ودورها الفعال كان ذلك مؤثراً في نمو البشوية

وتقـــدمها وتقدم خبراتها بصورة أكثر دقة وأكثر عمقاً . فالمنهج الدراسى أضحى أبـــرز الضمانات الأساسية التى يستطيع بها الإنسان أن يحافظ على بقائه ويعمل على حل مشكلاته والمخاطر التى تواجهها بعقل واع وتفكير مبدع .

إن القرن القادم هو قرن التعليم ... حيث يصبح التعليم هو السمة المميزة لكافة أوجه الحياة التي تتحرك على ناقلات للمعرفة والفكر والرأى أسرع مسن الصسوت ، ويفوق التطور كل خيال أو توقع . وعلى حد قول بيل جيتس أحد أبرز القائمين على المعلوماتية في العالم والذي يؤكد على أن أعظم الفوائد التي ستحققها البشرية في المستقبل سترجع بالدرجة الأولى إلى تطبيق التكنولوجيا على التعليم الرسمى أو غير الرسمى . وهو في ذلك يقول :

" The greatest benefist will come from the application of techenology to education "

وإذا كانت الدولة ومسئوليها في مصر تدرك أن التعليم هو فرصة مصر لدخسول المستقبل .. فسإن المحاولات والاجتهادات التي تتم للارتقاء به والتي العكسست أثارها الإيجابية على بعض مظاهر التعليم في مصر لابد وأن تحظى بحذا الاهتمام على كافة الأصعدة في الدولة .

الاهتمام بصناعة المناهج الدراسية وإجراءات تطويرها يحظى فى السنين الأخسيرة من القرن العشرين وبدايات الألفية الجديدة بالاهتمام المتزايد من جميع أطراف العملية التربوية ويظهر ذلك بصورة واضحة فى برامج إعداد المعلمين قبل و أثناء الخدمة وإكساهم جدارات وقدرات غير ما كانوا عليه من قبل .

وتشــهد مصر حركة متنامية من اجل تطوير العملية التعليمية التعلمية ومكــوناهًا وذلك في ضوء حركة المعايير Standards العالمية والقومية فالحاجة لتحقيق الجسودة الشساملة Total quity في التعليم ومكوناته باتت أساسية وليسست ثانسوية وتمشيا مع متطلبات الألفية النالئة ورغبة في الارتقاء بمستويات التمييز والجسودة في المدرسة المصرية ، تبنت الدولة على كافة الأصعدة فلسفة المعسايير والاعستماد والجودة . وقد حظت المعايير بكثير من التأييد من جانب الكسثيرين مسن صانعي القرار والمهتمين الذين يبدون قلقهم وعدم رضاهم عن المنهج بصورته الحالية تصميمياً ومحتوى وقياسياً .

كل ما سبق يجعلنا نتساءل :

- لاذا نعلم أبناؤنا ؟
- ماذا ينبغى أن نعلم أبناؤنا ؟
- ما المواضيع العلمية التي يفضل أن نسقدمها الأبتاؤنا ؟
- ما الفعاليات التربوية والتكنولوجية التي يفضل استخدامها في تعليم
 أبناؤنا ؟
- مــا الأساليب التعليمية الملائمة لقياس مودود عملية التعليم والتعلم لدى أبناؤنا ؟

تلسك التسساؤلات على بساطتها للوهلة الأولى لا تبرر فى نظر الرجل العسادى الملايين من الجنيهات التى تنفقها الدول والشعوب على التعليم والتعلم ومواردها .

من اجمل هندا كان هذا الكتاب الذي بين يديك " مفهومات المنهج الدراسي والتنمسية المستكاملة ف مجتمع المعرفة " رؤية تربوية لتنمية جدارات الإنسان العربي وتقدمه في بيئة متغيرة .

وهو يأتى كحلقة فى سلسلة بدأها المؤلف بكتابه المنهج الدراسى والألفية الجديدة وما زالت تتواصل حلقاتما بفضل الله .

وإلى زملائسي من المشتغلين والمهتمين والمهمومين بصناعة المنهج الدراسي وتطويره وإلى طلابي في كليات التربية في جامعات مصر والعالم العربي والذين هم مسنوط بمم تفعيل آليات التطوير والتجديد التعليمي والمنهجي . اقدم هذا الجهد المقل راجيا أن يجدوا فيه شيئًا مفيداً والله اسأل التوفيق للجميع .

المؤلف أ . د / **صلاح الدين عرفة محمود** المعادى في سبتمبر 2000 الفهرس

رقم الصفحة	الموضوعات
ب	الأهداء
	المقدمة
ز	الفهرس
	الباب الأول
77-1	الفصل الأول : مدخل المنهج الدواسي
٣	 گاذا المنهج الدراسي
£	 مشكلة المنهج والخلافات التي تدور حوله
•	 مفهوم المنهج الدراسي
18	■ أنواع المنهج الدراسي
11	■ ضرورة تعدد مفاهيم المنهج الدراسي
20 - 77	لفصل الثان . الخبرات التربوية
T £	■ مفهوم الحيرة .
40	 الخبرة والمنهج الدواسى
40	🖷 طبيعة الخبرة
**	 مقومات استمراریة الخبرة
44	■ مضمون الخبرة التربوية .
T t	■ الحبرات المصاحبة .

رقم الصفحة	الموضوعات
40	 الحبرات المباشرة وغير المباشرة .
**	■ معايير الخبرات التربوية .
٣٨	 شروط اختیار الخبرة التربویة
	الباب الثاني
7 3 - • A	الفصل النالث: الأسس النمائية
£4	■ خصائص النمو العقلي .
٥١	 نظرية بياجيه وخصائص النمو عند التلاميذ
٦.	◄ جان بياجيه والنمو العقلي .
٦.	■ آراء فيجوتسكي بئان العلاقة بين التعلم
	والنمو .
7.7	 نظرية برونر في النمو المعرفي وعلاقتها بالمنهج
	المدراسي.
٧٣	 نظرية جانبيه في النمو المعرفي .
77	 جانييه وعملية التعلم .
٧٨	 المنهج الدراسي وتسريع عملية النمو المعرفي
4£-A1	الفصل الرابع: الأسس الاجتماعية
AY	 التغيرات الحالية في الثقافة .
λ £	 تنظيم عملية التطور التربوى للمنهج الدراسي

رقم الصفحة	الموضوعات
7.7	 الحاجات الأساسية المادية في المجتمع .
۸۸	 الانعكاسات الاجتماعية للمنهج الدراسي .
11	 دور المنهج في مواجهة مشكلات المجتمع .
117-40	الفصل الخامس: الأسس المعرفية
97	 فلسفة المعرفة وطبيعتها .
4.4	■ نظرية المعرفة .
99	■ طبيعة المعرفة .
1.1	◄ الخصائص الأساسية للمعرفة .
1.4	■ تصنیف المعرفة .
1.0	 وجهات النظر المختلفة حول طبيعة المعرفة في
	النهج الدراسي .
1.7	■ جودة المعرفة والمعلومات .
1.1	 هندسة المعرفة والمنهج .
	الباب الثالث
114-114	مقدمة: التنمية المتكاملة
177-114	الفصل السادس: التنبية المعرفية
111	■ أية معرفة ننمى .
144	 أولا:المعرفة التحليلية التجريبية الأنومولوجية .

رقم الصفحة	الموضوعات
179	 النياء المعرفة التفسيرية أو التأويلية .
174	 المعرفة النقدية .
171	 التكنولوجيا وتنمية المعرفة والمنهج الدراسي .
145-144	القصل السابع: تعمية العقل
170	 المستويات المعرفية العليا والمنهج الدواسى .
177	 مهارات التفكير الأساسية التي يجب أن تتناولها
	المناهج الحليدة .
174	■ المعرفة والمنهج الدراسي .
144	 مهارات التفكير الأسامية المقترح أن تتضمنها
	المناهج الدراسية الألفية الجديدة.
114	 مظاهر المرونة الذهنية والمنهج الدراسي .
144-140	القصل الثامن : القنمية الوجدائية
171	 طبيعة القيم والمنهج الدراسي .
174	 خصائص القيم والمنهج الدراسي .
1.4	 خصائص ارتقاء النسيق القيمي لدى الفرد .
1.4.	مراحل تنمية القيم .
1.41	القيم والمنهج الدراسي .
182	 المناهج الصويحة والمناهج الحفية وغرس القيم .

رقم الصفحة	الموضوعات
-	الباب الرابع
Y66-196	القصل التاسع : الأهداف للذا
144	 خطوات بناء المنهج .
٧.,	 حركة الأهداف التربوية (البدايات) .
Y - ±	 الأهداف التدريسية الإجرائية .
Y - 9	 مصادر اشتقاق الأهداف .
1	 عناصر صياغة الهدف السلوكي من وجهة
	نظر .
Y11	■ صياغة الهدف عند جرونلند .
710	■ السلوكيات المحددة للهدف .
717	■ معايير صياغة الهدف السلوكي للتدريس .
*17	■ مواصفات الأهداف السلوكية .
YYA	■ تصنيف الأهداف التربوية .
774-710	الفصل العاشر: محتوى المنهج
YER	■ مفهوم المحتوى .
701	 اختیار المحتوی .
707	■ معايير اختيار المحتوى .
Yot	■ مكونات بنية المحتوى .

رقم الصفحة	الموضوعات
771	 تنظیم محتوی المنهنج .
TIA	 مصفوفة المدى والتتابع .
771	 تحليل المنهج المدراسي.
771	ضوابط التحليل ومستوياته .
740	 خليل ما وراء الخطاب في المحتوى الدراسي .
*17-74.	الفصل الحادى عشر: استراتيجيات تعليم المنهج الدراسي
741	■ مفهوم التدريس وتعريفه .
**	■ التدريس - التعليم - التعلم .
TAY	 مكونات عملية التدريس .
440	· طريقة التدريس .
447	■ تصنيف طرق التدريس .
Y4V	 العوامل التي تؤثر في طريقة التدريس .
APY	 من طرق التدريس إئى استراتيجيات التدريس.
799	 أنواع طرق التدريس .
T. T	 استراتیجیات التدریس وتصنیفاقا .
T + A	 استراتيجية الأسئلة .
Y • 9	 استراتیجیة التعلم الذاتی
۲۱.	■ استراتيجية حل المشكلات

رقم الصفحة	الموضوعات
717	استراتیجیة التعلم التعاوی
717	 غاذج النظام التدريسي
1-*1 V	الفصل النابي عشر: التقويم (كسم)
714	 مفهوم القياس
***	= المقيم
777	■ التقويم
772	■ العلاقة بين القياس والتقويم .
TYE	 خصائص القياس والتقويم
777	■ مجالات التقويم
777	■ أغراض التقويم
444	 إجراءات التقويم في المنهج الدراسي
444	■ معايير التقويم.
777	■ الأنواع المختلفة من أسئلة الاختبارات
719	 تقويم الجانب الوجداني
707	 توقع فاعلية المعلمين وتقويمها
401	 تصميم جدول المواصفات وتخطيط الاختبار
TOA	 تحديد عدد الأسئلة من خلال جدول المواصفات.
771	 قواعد عامة لإعداد وإخراج ورقة الأسئلة .

رقم الصفحة	الموضوعات
TV9-770	الفصل الثالث عشر : دليل المعلم والمنهج المكرسي
411	 علاقة الكتاب المدرسي بدليل المعلم
*14	 فلسفة دليل المعلم .
777	 أهمية دليل المعلم
424	= عناصر أساسية في دليل المعلم.
777	■ مواصفات دليل المعلم .
777	 محتويات دليل المعلم
	الباب الخامس
£10-7A.	الفصل الرابع عشر: تقنيات تعلم المنهج الدراسي
TAT	 ميزات الوسائل التعليمية .
۳۸۳	■ ماهية الوسائل التعليمية .
۳۸٦	■ تصنيقات الوسائل التعليمية
444	 العلاقة بين الأهداف والوسيلة
444	 مواصفات الوسيلة الناجحة.
44.	 التخطيط لاستخدام الوسيلة التعليمية.
441	 التعليم الذكي والمنهج الدراسي.
740	 الحاسب الآلي ف كوسيلة تعليمية .
442	 الحاسب الآلي كادة للتعليم

رقم الصفحة	الموضوعات
1.1	● الوسائط المتعددة
t • £	 خطوات برمجة الدروس التعليمية آليا
٤٠٦	 الإنترنت كاستراتيجية تعليمية للمنهج الدراسي
£ • A	 الشبكة العنكبوتية .
117	■ التدريس المذكى ودور جديد للمعلم .
113-113	الفصل الخامس عشر: تصميم الأنشطة التعليمية
	التعلمية في المناهج الدراسية
£1A	 ماهية النشاط المنهجى .
٤٣.	 المسميات المختلفة للنشاط المدرسي .
171	 الأنشطة التعليمية/ التعلمية والمنهج الدراسي.
244	 تطور النظرة التوبوية للأنشطة المدرسية .
£ Y £	 أهداف التربية والأنشطة المدرسية .
140	 تصنيفات أنشطة التعليم والتعلم .
£ 7 £	 أهمية الأنشطة المنهجية .
£٣V	 المادئ التربوية للأنشطة المنهجية .
£٣A	 خطوات تصميم الأنشطة المنهجية .
11.	 أمثلة الأنشطة منهجية صفية .
£ £ Y	 خصائص الأنشطة المنهجية .

رقم الصفحة	الموضوعات
111	■ معايير الأنشطة المنهجية .
£V££V	الفصل السادس عشر : المستويات المعيارية والمنهج الدراسي
119	• حركة المعايير والمستويات .
201	 خصائص حركة المعايير والمستويات المعيارية .
£0£	 معوقات تواجه حركة المعايير العالمية والقومية.
100	■ أنواع المستويات المعيارية .
٤٥٧	■ مواصفات صياغة المستويات المعيارية للمنهج
	الدراسي .
\$0A	 المستويات والمعايير العالمية .
171	 مفهوم الاعتماد وحركة المعايير .
274	 معايير جودة المعلم وطرق التدريس .
177	■ معايير المنهج الدراسي .
EVI	 الراجع العربية .
٤٨٣	 المراجع الأجنبية

الباب الأول محخل إلى مفهوم المنهج

الفصل الأول : المنهج الدراسي
 إشكالية المفهوم - وأنواع المناهج

الفصل الثانى: الخبرات التربوية
 طبيعتها وأنواعها ومعاييرها

الفهل الأول المشهج الدراسي

- النهج الدراسي
- مشكلة المنهج والخلافات التي تدور حوله
 - مفهوم المنهج الدراسي
 - أنواع المنهج الدراسي
 - ضرورة تعدد مفاهيم المنهج الدراسي
- مجالات الدراسة في ميدان المنهج الدراسي

يفترض في نهاية دراستك نهذا انفصل أن تكون قادرا على :.

- تحديد خسة أسباب لدراسة المنهج الدراسي
- توضح الخلافات التي تدور حول دراسة المنهج الدراسي ومشكلاته
 - توضع مفهوم المنهج التقليدي والمعاصو
 - تميز أنواع المنهج الدراسي وأنماطه
 - تعلل تعدد مفاهيم المنهج الدراسي
 - تشرح عوامل ومكونات المنهج الخفي
 - تعدد مجالات الدراسة في ميدان المنهج الدراسي .

لماذا المنهج الدراسي

لعسل أول مسا يتبادر إلي ذهنك عزيزي الطالب عند دراستك لموضوع المناهج الدراسية بحله القدر الكبير من الاهتمام في مجال التعليم ، وما هو مدلولها ومسا دورها في التعليم بمصر والعالم العربي ؟ وما أهميتها كدراسة بالنسبة لحياتي وحسياة المجستمع . وهسذا يعد أمرا ضروريا للتعرف علي جوانب هذا الموضوع الرئيسسي في إعسدادك بصفة عامة كمعلم ، وتفهمك لدورك في تعليم التلاميذ بالمراحل التعليمية .

ومهما كانست درجمة كفاية المنهج وجودة تخطيطه وصياغته فلن يحقق الأثر المسرغوب في التلامسيذ بسدون معلمهم واع بمفهومه وعناصره وأساليب تنفيذه وتنظيماته المختلفة .

فالمنهج الدراسي هام جدا للمعلم والمتعلم علي حد سواء ، فهو من ناحية يساعد المعلمين علي تنظيم عملية التعليم ، وتوفير الشروط المناسبة لنجاحها ، ومن جهة أخري يساعد المتعلمين على بلوغ الأهداف التربوية المرغوبة .

والملاحظ للأصول التاريخية لنشأه كلمة "منهج دراسي " فسوف يلاحظ ألها نشأت في السياق الحضاري لكل مجتمع من المجتمعات ، مهما تكن ظروفه وأحواله ، ذلك أن المستهج كسأن دانما عثابة المحاولة التي من خلالها ينقل الناس لأبنائهم خبرالهم وتجارهم وما اكتسبوه من معارف ومهارات وقيم واتجاهات وما اكتشفوه من جديد ومفيد للحياة والتقدم الحضاري ٥٠ فالمنهج هو الوثيقة والوسيلة للمحافظة على تجارب البشر في الحياة ، وبما يساعد على غو تلك التجارب وتطورها لتصبح أقدر على المحافظة على استمرارية الإنسان بصورة أفضل .

محمسل القول أنه كلما زاد الموعي بالمنهج الدراسي كوسيلة لنقل الخبرات البشسرية عبر العصور والأجيال وتطويرها ، كلما نما إدراك القائمين عليها بأهميتها ودورها الفعال كان ذلك مؤثرا في غو البشرية وتقدمها وتقدم خبراتها بصورة أكثر دقة وأكثر تعمقا ، فالمنهج هو أحد الضمانات الأساسية التي يستطيع لها الإنسان أن يبقي علي حياته ويستمر فيها مزودا بالمعرفة والخبرات والتجارب التي تيسر له ذلك فضلا عن دورها فيما تفتحه أمامه من أفاق جديده لإمكانات أوسع في الحياة .

لذا أضحي الاهتمام بصناعة المنهج الدراسي وإجراءات تطويره تحظى في السنوات الأخيرة من القرن العشرين وبدايات الألفية الثالثة بالاهتمام المتزايد من جميع الأطراف الفعالة في العملية التربوية ، كما إنعكس ذلك بصورة واضحة في بسرنامج أعسداد المعلمين قبل وأثناء الحدمة لما في ذلك من دور أساسي في نجاح المعلم في أداء مهامه .

مشكلة المنهج والخلافات التي تدور حولها

تلسك التساؤلات تبدو بسيطة للوهلة الأولي لكنها لا تبرر في نظر الرجل العادي الملايين التي ينفقها القانمون على أمور التربية للإجابة عليها .

والواقسع أن هذه الأمور كانت مثاراً للخلاف منذ أقدام العصور ، وقد دفسع " سقراط " حياته ثمنا لمثل تلك الخلافات مما لا يدع مجالا للشك بأن هذه الأمور كانت تؤخذ بمنتهى الجدية والحزم . وتتباين وجهات النظر فيما يتعلق بمواضيع التربية ، وفيما يجب أن نقدمه لأبنانا في هذا المجال ، ويختلف الرأي فيما إذا كان علينا أن نوجه التربية نحو "فهم الشخصية حسب ما يراه "فهم الشخصية حسب ما يراه "أرسطو" من هنا نري أن المشكلات التي تواجه مصممي المنهج الدراسي والتي تسلازم العملية التربوية كلها من المشكلات الشائكة التي تصطرع حولها الآراء ، هما يجعلنا نعتقد أن تلك المشكلات ستظل ملازمة للعملية التربوية دائما .

مفهوم المنهج الدراسي

مسا لا شــك فيه أن كلمة (المنهج) يحقها الكثير من الغموض .
 وقلما يتفق رجال التربية على تحديد معناها .

والملاحـــظ لتطور مفهوم كلمة (منهج دراسي) يري أن هذا المفهوم سار جنبا إلي جنب مع تطور مفهوم التربية متأثرا في ذلك بعوامل عدة هي :—

- الفلسفة السائدة في المجتمع
- ◄ الاحتياجات القومية والاجتماعية والاقتصادية للمجتمع
 - التقدم العلمي والصناعي التغني
- المفاهيم والنظريات النفسية المتعلقة بطبيعة الإنسان وأساليب
 تعليمه وتعلمه
 - تقدم المعرفة وثورة الاتصالات

وتلك العرامل لا تعمل منفصلة عن بعضها بل أنها تنفاعل معا نفاعلا عضويا مستمرا بحريت إذا تغرر إحداها أثر في باقي العوامل ومن ثم في مفهوم المنهج وصورته .

تعریف المنهج :

المستهج والمستاهج لغة يعني الطريق الواضح كما جاء في لسان العرب لابن منظور ،أما في التراث استخدمت كلمة " منهاج " لتدل علي مجموعة القيم والسنن التي يجب أن يتعلمها الإنسان .

والمنهج كما يري بعض المتخصصين هو الخطة الشاملة للعمل المدرسي . وهمو وسيلة التعلم الأساسية أي أنه المحور الذي يتركز عليه كل ما يقوم به الطلمة ومدرسوهم ، وهكذا فإن للمنهج في نظرهم ذو طبيعة "مزدوجة" فمن ناحية يتألف من مجموع الأنشطة والأشياء التي يتم إنجازها ومن ناحية أخري من المواد التي استخدمت الإنجاز هذه الأشياء

وذكر " سنن هاوس" ١٩٧٥ Sten House أن المهتم بالمناهج الدراسية يجد نفسه أمام وجهتى نظر مختلفة تماما بالنسبة للمنهج ، الأولى تنظر إلي المنهج على أنه خطة أو وصف أو وثيقة إعلان نوايا لما يمكن عمله في المدرسة ، والثانية تنظر للمنهج على اعتبار أنه الوضع الواهن في المدرسة أو هو ما يجري هثلا في المدرسة

ويري " جلائهورن ألن " ١٩٩٥ أن تعريف المنهج يعد من أصعب التعاريف في مسيدان السربية ، لأنه استخدم بمعان مختلفة منذ بداية تكوين المجال نظرا لطبيعة غير المحسددة ، وقد تباينت تعريفاته من بلد لأخر حسب رؤى المربين ومعتقدالهم الفلسفية والتربوية .

المفهوم التقليدي للمنهج:

فبالنسبة للانجاه التقليدي الذي يري أن التربية تعني نقل التراث الثقافي المتراكم عبر العصور ، كان مفهوم المنهج لا يعني أكثر من :-

The cources Offerd in a school المواد التي تقدم في المدارسة

- ٣- كل المقررات التي تقدم في مجال واحد .
- ٤- تنظيم معين لقررات دراسية مثل مناهج الإعداد للجماعة ، مناهج الإعداد للحياة أو العمل

فكان مفهاوم المنهج لا يعني أكثر من المقررات الدراسية التي تدرس لكل المستعلمين . وتحسنوى هذه المقررات على معلومات وثقافات تقرض على المتعلمين وتلقال عليهم . ويلقنها لهم معلموهم داخل حجرة الدراسة وتلك الدروس وتكون مسوزعة بانتظام في جدول روتيني يومي . وبالتالي صارت كلمة مناهج مرادفة لكلمة عنطط المادة على . ويالتالي صارت كلمة مناهج مرادفة لكلمة

الأهسم مسن ذلك :أن المنهج بهذا المفهوم يقدم للتلاميذ من قبل الكبار ويفرض علسيهم فرضا دون مراعاة لاستعداداتهم وقدراتهم و بالتالي أثار العلماء والمربون العديد من اوجه النقد لهذه الرؤية مثل :-

٩- اقتصار أهداف المنهج حسب النظرة القديمة على الجانب العقلي من خلال آلية
 الحفظ والتذكر لدى التلاميذ وبالنالي أهملت باقي جوانب النمو لدى التلميذ كما
 أهملت بڤية الجوانب العقلية كعمليات التفكير و الإبداع لديه .

٧- انصب الاهتمام على المادة الدراسة من ناحية طبيعتها وحجمها ووظيفتها فانحتوى هنا هو قطب الرحى في العملية التربوية يختاره الكبار ليحفظه الصغار مقيدين بالنص والتركيب في الكتاب ودون اهتمام بالمتعلم مما يتناق مع حاجاته وميوله وطبيعته ,بل يصل الحد إلى استيلاء المادة الدراسية على حصص الأنشطة المدرسية.

٣- اقتصرت وظيفة المعلم على نقل المعلومات وتلقينها للتلاميذ دون زيادة أو نقصان في المحتوى - وقد أنعكس أثر ذلك على المعلم من حيث وظيفته وأهدافه وطريقته ومهاراته وعلاقاته بتلاميده .

3- نسيجة للاهتمام الزائد بالمحتوي الدراسي فقد أصبح اهتمام الأباء والمعلمين والقسائمين علي العملية التربوية هو نجاح التلاميذ في الامتحان بصرف النظر عن غو إمكاناقم وقدراقم المتنوعة وأصبح نجاح التلميذ ورسوبه معيارا لنجاح المعلم في عمله دون الاهستمام بما أنتج عن هذا النجاح من قدرات وإمكانيات ، وقد جها, ذلك المعلمين يوجهون جهودهم نحو: -

- تدريب التلاميذ على إجابة الاختيارات دون فهمها
- تأكيد المعلم على بعض الموضوعات والإيجاء بأهميتها في الامتحان
 - إعفاء التلاميذ من بعض أجزاء المحتوي قبل الامتحال
 - التركيز على سهولة الامتحان كما ونوعا دون مراعاة للأهداف

٥- أدي اهسنمام كـــل مسدرس بالمادة التي يدرسها إلي خلق حاجز قوي بين المواد الدراسية وإلي عـــدم توابطها أو تكاملها ، فأصبحت المعرفة تقدم في صورة مفككة عكس ما يجب أن تكون عليه من توابط وتكامل .

٣- إهمال الأنشطة بكافة أنواعها فلم تلجأ إليها المدارس إلا للترفيه على التلاميذ ومن خسلال وقت ضئيل لا يتناسب مع أهميتها ، ولقد آدي هذا لملل التلاميذ من الدراسة ونقورهم منها نتيجة لقلة الأنشطة والتركيز على المعلومات وحفظها .

اهملت الأنشطة العملية للتلاميذ انطلاقا من نظرة الأقدمين إلى المهن حيث جعلوا
 الحسس مسرئية أدين والعقل مرتبة أعلي عما أدي لانعزال المدرسة عن المجتمع وإغفال
 متطلباته وحاجاته الاجتماعية.

- التأكيد الكيير لمفردات الموضوع دون وجود علاقة وطيدة لها برغبات وقابليات التلميذ.
- ٧- الاعتماد الكبير على الكتاب المنهجي المدرسي المقرر في تدويس الموضوع
- ٤- إغفال الحساة العملية والتحديات الاقتصادية والمسائل الاجتماعية التي
 تواجه المواطن يوميا وعدم التعرض لها في الصف الدراسي بما فيه الكفاية.
- ٥- المنهج التقلميدي أصبح عاجزا عن الاستجابة لحاجات التلاميذ الذين
 يعيشون في بيئة و عالم متغير بشكل سريع وجذري
- ٩- المنهج بصورته التقليدية في المدرسة مقسم بشكل يقلل العلاقة بين موضوع وموضوع آخر في ذهن التلميذ .
- - ٨- أهمل المنهج توجيه التلاميذ نحو تحمل المستولية والقدرة على اتخاذ القرار
 - ٩- أهمل المنهج الدراسي تماما وجود فرص للإرشاد التربوي .
- ١٠ اقتصار زمن الدرس الواحد علي فترة قصيرة لا تشجع علي القيام بنشاط
 موسع يسهم في خلق الحيوية في عملية التعلم .

المفهوم المعاصر للمنهج:

- ويري " تايلور" أن "المنهج هو جميع الخبرات التعليمية المخططة والموجهة
 من المدرسة لتحقيق الأهداف التعليمية ."
- أما " بيكر" فيعرفه بأنه " جميع النتائج المخططة للتعليم التي تكون المدرسة مسئولة عنها" . أما " شيرد" فيعرفه بأنه " مخرجات عملية تطوير المنهج المقصودة في تخطيط التعليم "، أما " سايلور" و " لويس" فيعرفون المنهج بأنه " خطة لتحقيق مجموعة من القرص التعليمية ."
- أما " جلاقمورن" صاحب كتاب قيادة المنهج التعليم في المدرسة ، وعادة فيعرف المنهج بأنه "الخطط المصنوعة لتوجيه التعليم في المدرسة ، وعادة ما يتمثل في وثيقة قابلة للاسترجاع على عدة مستويات من العمومية ، ويتم تحقيق هذه الخطط في الصف الدراسي كما يعيشها المعلمون تجريبيا وتسمحل مسن قبل الملاحظ ، وتتم هذه الخبرات في بيئة تعليمية تؤثر بدورها فيما يتعلم ."
- ويعرف بعض المهتمين بصناعة المنهج أن المنهج هو " ما يحدث في المدرسة
 نتسيجة لما يقوم به المعلمون " ، وهذا التعريف يشمل جميع ما يحدث في

أما " جاك كبر" Kerr فيري المنهج "جميع أوجه التعليم التي تخطط في المدرسبة ، وتسوجه من قبلها سواء أكان هذا التعليم بشكل فردي أم الشكل جماعي داخل المدرسة وخارجها ."

ومن الملاحظ على التعسريفات السابقة ألما تتباين من حيث اتساعها وتركيزها فبعضها يشمل جميع الخبرات التي يحصل عليها المتعلم وبعضها يضيقه ويحصره في خطة وبعضها يجعله مجموعة من النتائج.

وبنظرة متأنية لتعريف " جلاقورن" باعتباره من أحدث التعريفات يتضع للسنا شموله للخطط الموضوعة للتعليم ، والخبرات التعليمية بالإضافة لتأكيده علي بعدين هامين هما : المنهج بصفة عملية قابلة للملاحظة والقياس .

وبذكر " جرودلاد" وهو من علماء المنهج بأن فهم المعلم للمنهج قد يكون مغايرا لما يقوم بتدريسه فعلا ، ويؤكد هذا على دور البيئة التعليمية ، التي يتم فيها تنفيذ المنهج وأثرها في ما يتعلمه الطلاب وهي إشارة إلى وجود ما يسمي بالمنهج الحفي . Hidden curriculum

وينظرة تحليلية وفاحصة للتعريفات السابقة للمنهج الماصر يلاحظ أنه يشتمل على :

١- التأكيد على الخيرات المباشرة والقابلة للتطبيق والمؤثرة

٧- الحــــث علــــي دور التلمـــيذ في الوصول للمعلومات واستكشافها عبر
 الخبرات المتاحة .

- ٣- استثمار حواس المتعلم بصورة فعالة.
- ١٤ الاهتمام بتشكيل نموذج التفكير عند المتعلم . من خلال مراعاة خبرات المنهج لما يلى :
 - البنية المنطقية للتفكير العلمي المعاصر ووسائل دراستها .
 - شروط تشكيل الفعالية الفكرية للمتعلم وقوانينها .
- معسوفة تأثير الأشكال اغددة للتفكير على النشاط الذهني عند المتعلم.
 - ٥- التأكيد على العلاقة بين التعلم والنمو .
- ٦- التأكيد على النمو الشامل المتكامل للمتعلم لمواجهة التحديات التي تقايله .
- التأكيد على حاجات وميول وقدرات التلاميد وحاجات المجتمع وقضاياه
 البيئية والاجتماعية والتكنولوجية .
 - ٨ الاهتمام بالإرشاد التوبوي و التوجيه في المدرسة .
 - ٩- الاهتمام بالأنشطة والخبرات المتنوعة والمستمرة والمتتابعة .
- ١١ الــــأكد علــــى دور المـــنهج فى مســـاعدة الطلاب على تقبل المؤثرات
 الاجتماعية والاقتصادية التي تحدث فى المجتمع .
 - ١٢ التأكيد على استثارة دوافع المتعلم ونتاجات عملية التعليم .

أنواع المنهج الدراسي وأثماطه

صنف (جودلاد) Goodlad 19۷۹ أنواع المناهج إلى شمسة هى "المسنهج الأيدلوجى "، وهو منهج مثالى يبرز صورة المنهج كما يراها الفكرون وقادة المجتمع و" المنهج الرسمي " المصادق عليه من قبل السلطات الحكومية الرسمية ، و" المنهج المرئى " والذى يرى الأباء والمعلمون والمجتمع أنه موجود من خسلال مسرئياتهم ،و " المنهج العملى" وهو ما يقع تنفيذه بالفعل داخل الفصل الدراسسى ،و"المسنهج الستدريبي" وهسو ما يحته ويجريه الطالب فى الواقع . أما (جلاقورن) فيرى أن المناهج يمكن أن تصنف إلى سبعة أنواع :

- المنهج الرسمى Formal Curriculum وهو المقرر الدراسى الذي تبيناه المدرسة أو الجهة التربوية داخل المدرسة الرسمية لصغارها ، ويقوم المعلمون بتدريسه وتنفيذه في الغرف الصفية .
- المنفح الغفي المنفح المان و غير المحتوب أو غير المرسمى المنفح أو المستو ويرجع هذا النمط إلى (جوليس هنوى) المستو ويرجع هذا النمط إلى (جوليس هنوى) المعرف المناف المنفح المنب المنفح المنفحة الإضافية كالألعاب الرياضية والمسابقات التربوية والحفلات .

وهادا ما يؤكده (فيليب كوسيك Philip Cusick) حينما أشار إلى أن سالوك طالاب المسرحلة الثانوية هو محصلة تفاعلهم مع المعلمين والإداريين في المسدارس والتنظيمات المدرسية المختلفة ولا سيما التنظيمات الطلابية ، وتقول Elizabath Vallance أن المسنهج الخفي موجود في كل شئ بالمدرسة ويشتمل على كل ما في المدرسة وعملياتها العديدة عدا تعليم الطلاب الأكاديمي .

ويذكر (صالح دياب) ورفاقه أن المنهج الحقى " هو كل ما يكتسبه ويمارسه المتعلم من المعارف والخبرات والاتجاهات والقيم والمهارات خارج المنهج الرسمسي طواعية دون إشراف من المعلم ، من خلال التعلم بالقدوة والملاحظة من أقرانه ومعلميه ومجتمعهم المحلي ."

ويحكن تعريف النهج الخفى أيضا بأنه كل ما يمكن تعلمه فى المدرسة من تعلم غير مقصود وغير موجود فى المنهج الرسمى ، ولتفصيل ذلك يمكن أن نضيف بان المنهج الخفسى يمكن استنباطه من القوانين واللوائح الداخلية وقواعد التنظيمات العامية General Regulations الموجودة بالمدرسة والتي قد تسنها الإدارة المدرسية أو أنها تأتى من خارج المدرسة مثل الإدارة العامة للتعليم العام .

♦ مكونات المنهج الخفي

تتمثل أهم مكونات المنهج الخفي في :

- أ- تركيب الفصلِ ووضع الأثاث ، ويشمل :
- تسرتیب أنسات الفصل وأثره على إدارة التفاعل بین المعلم والتلمیذ و ها توفره من فرص لتشجیع المناقشة .
- غـرفة المعلمين والمعلمات : وما يسودها من أجواء السلطة بين المدوس
 الأول والمدوسسين القدامي والمدوسين الجدد ، وعمليات إلهاء متطلبات
 التدويس لتصحيح الكواسات والتحضير إلخ .

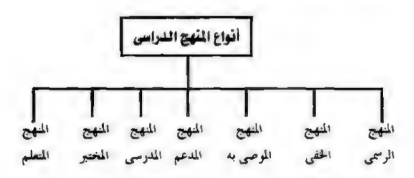
الباب الأول - التهج الدراس - النسل الأول : التهج الدراس - بد الثافع المدرسية :

وتشممل المرافق المتاحة فى المدرسة مثل المكتبة . والمختبرات العلمية ، وغمرف الأنشمطة والقاعات والتى تساعد فى عمليات التعلم وتساهم فى كسر حدة الروتين اليومي وبما يجدد حيوية الطالب وما يحفزه ويجدد نشاطه .

جد الجدول الدراسي :

 توزیـــع الوقت أى أن اليوم مقسم لفترات بعضها للدراسة وبعضها للراحة وبعضها لتناول الطعام وبعضها للعلب .

والجدول الدراسي في توزيعه يختلف من مرحلة دراسية إلى أخرى ، ففي المسرحلة الابتدائية يختلف عن الإعدادية والثانوية ، وفي رياض الأطفال قد يكون الجسدول أنشطة لعب بينما في المرحلة الابتدائية قد يتضمن الجدول مواد دراسية مما يتطلب ترتيبها على مدار أسبوع .



شكل رام أثواع المنهج الدراسي

السنيج العسقى

ترب المنافع توزيع وقت شقافة خلفهات الفصل المدرسية الجدول المستعلم المعلمين ووضيع (المرافق) المدراسي والمستقافة عن الثقافية الأثناث المرافق) المستدة والاجتماعية

شكل (٢) مكونات المنهج الخفي

 توزيسع الوقت للمواد: بعض المواد العلمية يفرد لها وقت أكثر من المسواد الأدبسية والثقافية الأخرى فمثلاً بعض المواد خطتها الدراسية تتطلب وقتاً أكبر من مواد أخرى.

وفى هـــذا يرى ميغنان Meighnan أن تقسيما من هذا النوع للعلم والمعرفة من خلال توزيع الوقت وخطط الدراسة يفترض افتراضات مهمة مثل:

- العلم مقسم إلى موضوعات .
- بعض العلوم تستحق وقتاً أكثر من غيرها .
- بعض أنواع المعرفة أو العلوم إجبارى قانونياً كالدين .
- بعض العلوم قابلة للاختبار وأخرى غير قابلة للاختبار كما هو دارج
 في مادة التربية الدينية .
- العلوم المهمة هي علوم تقليدية عادية ، وألما تاريخ قديم منذ
 الحضارات القديمة .
- الموضوعات والقضايا العصرية مثل الرقابة ، الإرهاب ، تلوث البيئة ، لا نجد ما مكان في العلوم الدراسية .

الباب الأول —————— النسل الأول : المنبع الدراس ي د ثقافة المتعلم / وعلاقتها بالثقافة السائدة :

هـ خلفيات المدرسين :

تؤسر خلفية المدرس التقافية والطبقية أو الطائفية تأثيرا سلبيا في تعليمه ، ومن ثم في تعليم تلاميذه فإذا لم تكن خلفية المعلم مشابه خلفية تلاميذه فإنه سيستخدم مثلاً أمثله من بيئته قد لا يتمثلها التلميذ بسبب الهوة بين الخلفيتين وإذا كانب خلفيسته مطابقة للثقافة المتسيدة فإنه سيكرس الاختلاف بينها وبين خلفية التلميذ الذي ينتمى على ثقافة أصلية ما أثناء شرحه لتلك الخلفية المتسيدة ودافعيار الكتاب الملدوسي:

باعتسباره مصدراً أساسياً للمعلم والتلميذ ، ثما يجعل المعلم ومشكلة توجسيه المنهج الحفى والحد من آثاره السلبية خاصة فى كونه يعمم مواقف وقيم الطبقات المتوسطة وإعاقته لدور المنهج الرسمى ، ويعمل على امتثال توجهاته إذا لم يحسن توجيهه وضبطه بقدر المستطاع .

ومن هنا يتبين دور المدرسة في الأشراف الجاد وتوجيه التلامية نحو الأفضل والأنفسع فكرياً واجتماعياً وسلوكياً والاهتمام بمصالحهم ورغباقم وحاجاقم من خلال بيئة مدرسية عصرية وبناءه ومناهج ذات صلة بالواقع التقافي والاجتماعي للتلاميذ والتعاون الهادف مع المجتمع المحلى.

وقد أثار (فيلب هوسفورد) Philip L. Hasford الاهتمام إلى وجود نمط لمنهج مستكامل خلف كوالسيس التعليم أسماه المنهج الكامن أو غير الملفوظ Silent مستكامل خلف كوالسيس التعليم أسماه المنهج و Curriculum ويظهر أثناء التدريس ويختلف من يوم الآخر ، ويعتمد على عمل المعلم وما يجلبه التلاميذ إلى الفصل كل يوم من مشكلات وقد أطلق على المنهج الكامن تعريفاً إجرائياً هو " توافر القدرة على تحقيق ثلالة أهداف هي :

١ – إثارة الرغبة لدى التلاميذ للتعليم .

٢- تنمية الإحساس بالذات وتقبلها.

٣- احترام الآخرين .

وذلسك مسن خلال التدريس ولقد وضع (هوسفورد) نظاما متكاملاً لقياس قدرات المعلمين على التدريس داخل الفصل وسمى نظامه Tempo

T	Time on task	• الوقت الذي يستفيد منه التلاميذ أثناء الحصة
E	Expectation	• توقع التلاميذ ما يتوقعه معلمهم منهم
M	Monitoring	• ضبط الفصل ومتابعته
P	Problems Assigned	• المشكلات التي تواجه التلاميذ
0	Organization	تنظيم العمل داخل الفصل

Recommended Curriculum النهج الوصي به -۲

وهـــو المــنهج الذي أوصى به أفراد من المختصين والمفكرين وهو يشبه المنهج الأيدلوجي عند (جودلاد)

Supported Curriculum कार्या - ६

ويقصد بده المنهج كما يتشكل من المصادر الداعمة التي توصله إلى المتعلمين وهناك أربعة مصادر ذات أهمية اكثر من غيرها في دعم المنهج:

- الوقت المتاح كما هو وارد في الخطة .
- الوقت الثان الذي يجدده مدرس الصف .
- الستوزيع المدرسي كما تظهره قرارات ناتجة عن حجم الصف والكتب المدرسية والمواد التعليمية الأخرى.

ه_ النبع النبرسي Taught Curriculum

وهو المنهج الذي بإمكان المشاهد ملاحظته منفذاً مثلما يدرسه المعلم في المدرسة ويطلق عليه (جودلاد) المنهج العلمي .

Tested Curriculum المنيح المنيع

وهسو المنهج الذي تصمم الاختبارات لقياس مدى تحققه سواء كانت الاختبارات من صنع المعلم أم من صنع جهات أخرى مثل إدارات التعليم.

Learned curriculum alail - V

ويقصد به كل التغيرات في القيم والمدركات والسلوكيات التي تحدث للمستعلم نتيجة لمروره في الخبرة المدرسية ولهذا فهو يشمل ما يعرفه الطالب وما يتذكره من المنهج المقصود والمنهج الحفي معاً وبعيداً عن التقسيمات والتصنيفات المنباسنة بمفهوم المنهج فإن الملاحظ في فكر القانمين على العملية التربوية بمصر والعسالم العسربي النظر إلى المنهج من ناحيتين الأولى ترى فيه المنهج الرسمي الذي تقوه وزارة التوبية والتعليم ، وتوضع له المقررات الرسمية من قبل الوزارة . والناحية المنانية المنهج الواقعي الذي يتم تدريسه داخل الفصول من قبل المعلمين والإدارة المدرسية .

ضرورة تعدد مفاهيم المنهج الدراسى :

الملاحسظ والمتبع لتعريفات المنهج الدراسي يرى تنوعاً كبيراً في الطرح التسربوى وإضافات متعددة للمنهج وخاصة خلال العقود الستة الماضية ، ويرى المتخصص مسن أن تنوع مفاهيم المنهج يعد أمراً ضروريا بل يعتبر بدرجة أكبر عنابة سياسات أو موجهات للعمل .

فى ضروء ما سبق يتضع اشتمال مجال المنهج على عدد من المفاهيم والعملات والتى تتصل بصناعة المنهج الدراسى ، ويتم التعامل معها من خلال مصطلحات عديدة مثل أساسيات المنهج - تصميم المنهج - بناء المنهج إلح .

والملاحظ وجود علم اتفاق بين المتخصصين في علم المناهج تجاه اصطلاحاته المتنوعة والمتشعبة والمتعلقة بالفهوم والعمليات والإستراتيجيات ، محا يتميح للكل استخدامها بحرية ودون تمييز واضح ، ولعل السؤال هو ألم يحن بعد السوقت الاتفاق المشتغلين بالمنهج الدراسي على مصطلحاته وتعريفاته. وبما يضمن حد ادبى من الاتفاق بين المهتمين بصناعة المنهج وتنفيذه .

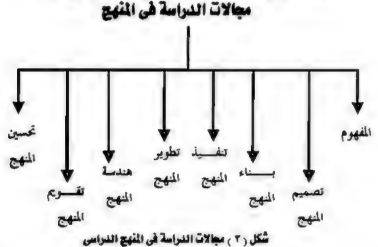
🖃 مجالات الدراسة في ميدان المناهج الدراسية :

تتعدد المشكلات والفضايا والعمليات والإستراتيجيات التي يتضمنها علم المناهج وطرق الستدريس ويمكن أن نحصر بعض تلك القضايا والمشكلات في عدة مشكلات :

- ١- الصابق المرعج في مفهوم المنهج واختلاف النظرة المفاهيمية إليه وقضايا المفهوم نتيجة لاختلاف الرؤى الفلسفية والمعرفية والسيكولوجية .
- ٢- قصميم المنهج: رسم خريطة المنهج التربوية التي سيكون عليها في التربية المدرسية ويشمل ذلك الأساليب المختلفة لتنظيم مكونات المنهج.
- ٣- بناء المنهج: عملية صناعة القرار التي لا تتضمن غير تقدير طبيعة وتنظيم مكونات المنهج ومن شأن هذه القرارات أن يتضمن الإجابة عن عددة أسئلة عن طبيعة المجتمع طبيعة المعلم طبيعة المعرفة صورة الأهداف الأنشطة التعليمية وأساليب التقييم .

٤- تَنْفَيِدُ الْمُنْهِجِ : العمل بالمنهج وسبل تقويم فعالياته وما يصحب ذلك من
 تغذية راجعة من خلال البيانات التي تتخذ من خلال مخرجات المنهج .

- قطويسر المنهج: عملية تقرر مسار عملية بناء منهج يضمنها المشاركون
 ف بسناء المنهج الإجراءات التي ستبع في بناء المنهج وتنظيم لجان تطوير
 المنهج .
- ٣- هندسة المنهج: جميع العمليات الضرورية لوضع نظام منهج ما لى حالة التنفيذ الوظيفى في المدارس ونظام النهج له وظائف أساسية هي (وضع المنهج) ، (تنفيذ المنهج) ، (تقويم فاعلية المنهج كنظام) .
- ٧- تقويم المنهج: قياس فاعليت في ضوء أهداف لمراجعة نظام المنهج وتشخيص ما يحتاج إليه المنهج من عمليات تنقيح أو تحسين أو تطوير أو مراجعة لأحد عناصر المنهج.
- ٨- تحسين المنهج: تعديل جزء في عنصر من عناصر المنهج أي نعتبر بعض جوانب المنهج دون المساس بمفاهيم المنهج الأساسية أو تنظيمه.



قضايا للمناقشة :ـ

" هــناك علاقــة وليقة بين المنهج الدراسي والحضارة الإنسانية فالمنهج بمثابة الوسيلة التي ينتقل بها التراث البشرى عبر العصور والأجيال . وكلما ازداد الوعــي بهذه الوسيلة ونما إدراك أهميتها كلما كان هذا الانتقال أكثر دقة وأكثر عمقاً "

- ناقش الجملة السابقة موضحاً لماذا تحظى المناهج الدراسية باهتمام كبير لدى المربين .
 - · تعدد أنواع المنهج وأنماطه حسب تمارساته وضح ذلك بالتفصيل .
 - ما مفهومك للمنهج الخفى وما هي مقوماته وأبعاده .

وهل هو مفهوم ضمني أم تنظيم منهجي وضح إجابتك بأمثلة من الميدان

تكليف :ـ

- صمم ورقة بحثية توضح فيها العواهل والمبررات التي أدت إلى
 سيادة المفهوم التقليدي للمنهج الدراسي في مدارسنا حتى الآن
 رغم تغير هذا المفهوم عالمياً
- يرى بعض خبراء المنهج الدراسى أن مجال المنهج الدراسى فى
 حالة احتضار بسبب انشغاله بنقاط وأمور نظرية مثل الانفعال
 بالتعريف الدقيق لمصطلح المنهج . ناقش ذلك

الفصل الثاني

الغبرات التربوية التعليمية / التعلمية

- مفهوم الخبرة .
- الخبرة والمنهج الدراسي
 - طبیعة الخبرة
- مقومات استمرارية الخبرة
 - مضمون الخبرة التربوية .
 - الخبرات المصاحبة .
- الحبرات المباشرة وغير المباشرة .
 - معايير الخبرات التربوية .
- ■شروط اختيار الخبرة التربوية .

يفترض في لهاية دراستك لهذا الفصل الدراسي أن تكون قادراً على:

- تحديد مفهوم الخبرة .
- توازن بين الخبرات المباشرة وغير المباشرة .
 - تعدد معايير الخبرات التربوية .
- تبين شروط اختيار الحبرة التربوية الجيدة .
 - تشرح أنماط الخبرة المسرحة .

مفهوم الخبرة

الحَبرة حصيلة معرفية أنتجها النشاط المتبادل بين المتعلم وبيئة النعلم أو هي القدرة على إدراك الارتباط بين المعلومات المكتسبة بما يستجد من مواقف شبيهة .

ويمكن القول أيضاً أن الخبرة هي الحدث الذي ينتج الكيفية المعرفية أو هي إدراك المعلاقسة بين ما نحاوله ونعانيه نتيجة لذلك . فهي تفاعل منظم بين المتعلم والبيئة التي تعلم من خلافها .

والحسرة قد تكون خبرة نافعة يقال عنها إلها "خبرة مربية" وقد تكون خبرة "ضسارة" يقسال عنها ألها "خبرة غير مربية". فالتلميذ حينما يذهب إلى المدرسة ليستعلم القراءة والكتابة والحساب فهو يتلقى خبرة مربية أما الطفل الذى تدربه العصابات على السرقة أو القتل أو غير ذلك فإنه يكتسب خبرة غير مربية.

ويسؤكد (جون ديوى) على وحدة الخبرة فى الفرد حيث تقوم فلسفته علسى ذلسك فهسو يربط بين الجوانب العقلية والوجدانية والمهارية فى الخبرة .، فالجانب الإنفعالى الوجداني يربط أجزاء الخبرة الحية فى سياق واحد ، بينما العقل هو الذى يعطى للخبرة معنى ويؤكد ما فيها من علاقات وارتباطات ، أما المهارة العملسية تبرز حالة تفاعل الجانب الحى مع الأحداث والموضوعات التى تحيط به . وهناك ارتباط كبير أيضاً بالجوانب الجمالية والقيمية والخلقية وموضوع الخبرة .

ويرى بعض الفلاسفة أن وحدة الخبرة هي بمثابة (الرمز) الذي تتمحور حوله خبرات الفود وبالتائى انه يدين ويفكر ويعمل وفقاً لهذا الرمز الذي جسده واعتقده .

الخبرة والمنهج الدراسي

لكى يحقق المنهج غاياته يجب أن يبنى على خبرات واقعية للمتعلم تسنظم بطريقة تجعل الفهم لها عميقاً إلا أن الخبرة كما ذكرنا قد تكون موبية أو غسير موبية أى أن كل الخبرات ليست ذات قيمة تربوية فالنفع في الخبرات ليس هسو معسيار الصلاحية التربوية الأن الخبرة تحمل من النفع والضرر معاً إلا قيمة النفع تتوقف على ما تقدمه الحبرة للفرد والمجتمع.

فالمسارق حسين يمسارس خبرة السرقة فهو يحقق ضرراً للمسروق وللمجتمع ولكنه يحقق نفعا لذاته .

والسانق للسيارة قد يحقق بما نفعاً في قضاء احتياجاته ومصالحه ولكنه قد يصطدم فيصاب أصابه بالغة مما يحقق ضرراً واضحاً له .

طبيعة الخبرة

الخسرة عملية تأثير وتأثر بربط الفرد بينهما فيستفيد من ذلك في تعديل سلوكه وزيادة قدرته على توجيه خبراته التالية والسيطرة عليها .

- ♦ ويتألف الموقف الخبرى من ثلاثة عناصر هي: -
 - القيام بعمل ١٨
 - الإحساس برد الفعل أو النتيجة .
 - الربط بين التأثير والتأثر .

١- القيام بعمل ما :

فــــلا بد للفرد أن يكون إيجابيا ناشطا حتى تتكون لديه خبرة ، والفرد لا ينشـــط إلا إذا كـــان لديه دافع يسعى من خلاله لإشباع حاجاته وأغراضه . فنشساط الفرد غرضى يستهدف تحقيق غاياته ، ويكتسب الفرد من خلال تحقيق أغراضه وحاجاته ومن خلال خبراته ميولاً إيجابية نحو بعض الأشياء التى تسهل له قضاء حاجاته إلا إن الإنسان ق سعيه في تحقيق أهدافه وحاجاته يجب ألا يحمل نفسه في وقابلة للتحقيق حتى يمكن تصميم الخطط والتفكير العقلاني لتحقيق ما يريده .

٢_ الإحساس برد الفعل :

يتأثر القرد بالمواقف التي يمر بها إدراكيا وانفعاليا وعملياً ، وتتفاوت درجات إدراكه للموقف الذي يمر به من حيث الشدة والوضوح فمحصلة ما تعمله الإنسان واكتسبه في شق الميادين ليس إلا نتيجة إدراكه لخصائص الميئة ومكوناتها وعلاقاتها المختلفة ، ومن خلال تفاعل الإنسان مع المواقف فهو ينفعل بسدرجات مستفاوتة الشدة من حيث الخوف والغضب والسرور حسب طبيعته وتكمن خطورة الجوانب الانفعالية فيما يكتسبه من اتجاهات وميول إيجابية أو سلية حسب الموقف وحالة التعلم .

٣ الربط بين العمل والنتيجة :

من الأفضل للفرد ألا يقدم على عمل إلا إذا أدرك غايته فكثير ما يفعل أشياء ويقوم بأعمال لا يدرك نتائجها والتي قد تكون غير إيجابية كالمقل يستخدم مياه ملوثة وهو لا يدرك انه عرضة للإصابة بالأمراض أو كالمعلم الذى يسمح بتلميد مصاب بمرض معدى داخل الفصل وهو لا يدرك عواقب ذلك على باقى التلاميد .

وأيضـــا فــــان معرفة الفرد لنتائج عمله دون إدراك أسباب ذلك لا يساعد على تحقيق الحبرة . فعدم إدراك الطفل لأسباب نتائج عمله تجعله يكرر أخطائه ولذلك يجب على الفسرد أن يربط بين الأسباب والنتائج من خلال خبراته السابقة وذكائه وطبيعة الموقف الذي يتعلم من خلاله .

مقومات استمرارية الخبرة التربوية

أن المعار السدي يصح أن يضبط تربوية الخبرة وتحقيقها الأهدافها بنجاح هو الاستمرار المجدي لنموها . كما يري جون ديوى فالمتعلم حين يكتسب الخبرة فانه يرغب في تكرار ممارستها خاصة إذا اقترنت الخبرة بإشباع حاجاته مما يسؤدي لنطويسر سلوكباته مستقبلا وتوسيع مجالات سلوكه وتعميقها باكساب خسبرات أخسرى غير منفصلة عنها وتستمد الخبرة استمراريتها من خلال ثلاثة مكونات :-

- تأثيرها في نفس المتعلم
- تأثيرها في البيئة الخارجية
- التفاعل بين المتعلم والبيئة الخارجية

١ - تأثيرها في نفس المتعلم :

وهـــذا يساعده على تشكيل الخبرات التالية تشكيلا معينا في الاتجاه المرغوب فيه فخــبرة النجاح يتولد عنها مزيد من النجاح وتسبب متعه وانفعالا سارا مما يشغع المتعلم لبسطها وتعميقها بالقراءة والاظلاع . وفي هـذه النقطة بمكن الإشارة لسلوك بعض المعلمين الذين يعطون انطباعا سيئا عـن المادة التي يدرسونها ثما يترك أثرا في نفوس التلميذ ويجعلهم يكرهون المادة وتعلمهم لها لا من اجل ضعف تحصيلي ولكن كنتيجة لخبرة غير سليمة بثها المعلم لديهم.

٢ـ تأثير الخبرة في موضوعات البيئة الخارجية :

فكلما كان التأثير مرغوبا في البيئة الخارجية اصبح المتعلم لديه قدرة على توسيع عسال ممارسة الخبرة في البيئة بل يكون دافعا لنمو الانتماء للبيئة والمشاركة في تطورها والحفاظ عليها فالمعلم بتأثيره في خبرات تلاميذه يفتح أمامهم أبوابا للعطاء والسنجاح بلا حدود ومن هنا تتلاقى خبرات الأفراد وتتراكم كرصيد للبشرية.

٣- التقاعل والتجاذب بين العناصر التي تتعلها نفس المتعلم من قدرات ومواهب واستعدادات نظرية ومكتسبة ، وبين البيئة الخارجية عا تشمله من موضوعات مادية أو معنوية كالأشخاص المتحدث إليهم .

والأفراد تمتلئ حياقم بسلسلة من التفاعلات الحياتية خلال مواقسف الحياة في البيئة الخارجية ومن خلال تعرضهم لها وتظل خبراقم تشكل تجسيرا للحياة من المهد إلى اللحد من خلال معالجتهم للمواقف الحياتية فالتلاميذ في معالجيتهم للمواقف الفكرية واليدوية والفنية يضيفون لأنفسهم خبرات ويوسعون آفاقهم المعرفية والوجدانية والمهارية والمعلم من خلال تخطيطه لمواقف السيعلم وإشرافه عليها يعتبر وسيطا توبويا في التفاعل الحادث وعاملا مقويا للتفاعل الإيجابي خلال عملية التعلم .

" مضمون الخبرة التربوية

تتضمن الخبرة التربوية التي تبنى عليها المناهج الدراسية أربعة عناصر أساسية يجب أن تراعي في الموقف التعليمي والعمل على تحقيقها وهي :-

١ المعلومات والمعارف والمفاهيم.

٢- الاتجاهات والميول المرغوب فيها .

٣- المهارات والعادات السليمة .

٤ - التفكير السليم والتفكير العلمى .

١ - المعلومات والمعارف والمفاهيم:

أن المعرفة النظرية مواء كانت في صورة حقائق أو معلومات أو مسدر كات أو قوانين ونظريات ، تشتق من الحبرة العملية ، فإذا انفصلت المعرفة على عن الحبرة أصبحت مجرد ألفاظ جوفاء عديمة المعني وتعمل المعلومات على مساعدة التلميذ في حياته من خلال إشباع حاجاته واكتشاف علل الأشياء وحل المشكلات وحسن استخدام البيئة .

وها يظهر دور المعلم في انتقاء المعلومات المناسبة للتلميذ والملائمة لقدراته والتي يمكن أن تساعد التلميذ في إشباع حاجاته ورغباته. كما يجب على المعلسم الاستعاد عن أساليب تلقين المعلومات والمعارف بذلا من الاقتصار على الحفظ والتسرديد يجب أن يسعى المعلم لمساعده التلاميذ على القهم ويبسر لهم استخدام المعرفة كما يدرهم على كيفية استنتاجها واستقرائها ويستطيع المعلم الاستفادة في ذلك بتحليل المفاهيم والخرائط المعرفية والوسائل التعليمية المناسبة المق تحقز التعلم لدى التلميذ.

=

ويجب على المعلم في تدريسه للمعلومات والمعارف أن ينمي القدرة على التذكر والذاكرة وان يساعد التلميذ على عدم النسيان الذي يكون نتيجة لما يسمى بالمنع الرجعي Retroactive Inhibition فالتلميذ حينما يتلقى درسا ثم يتلقى درسا بعده يكون تذره لمعلومات الدرس الجديد اكبر من تذكره للدرس القسديم. وهناك نقطه هامة يجب أن يفهمها المعلم في تناوله للمعلومات وهي أن الستعلم التالي يتأثر بالتعلم السابق إيجابا وسلبيا وهذا ما يطلق عليه بالمنع التقدمي الستعلم المحديد ذا معني لدي المتعلم كلما ساعد ذلك على تحقيق تعلم افضل حسب نظرية أوزابل للتعلم ذو المعني ، بالإضافة لمراعاة استعداد المتعلم وقدراته " فإذا أردت أن تطاع فأمر بما يستطاع وإلى جانب ذلك يجب مراعاة الدافع لدي المتعلم .

٢. الاتجاهات والميول والقيم:

يعد "الاتجاه محصلة استجابات الفرد بالموافقة أو بالمعارضة إزاء موضوع ما أو قضية معينة ."

والاتجاه إلى شئ ما معناه الرضا به ، والإحساس بالاندفاع إليه عملا وتفكيرا كلما أتيحت القرصة لذلك .

والائجاه كما تعرفه القواميس التربوية " هو الاستعداد للوقوف مع شئ أو إنسان او موقف ، أو ضد واحد منها بأسلوب معين " حب أو كره أو خوف أو استياء إلى درجة معينة من الشدة . "

والاتجاهـــات تستمد من البيئة التي يعيش فيها الفرد وما تتضمنه من مظاهر وما يعتـــنقه الناس من قيم ومعتقدات وتختلف الاتجاهات فقد تكون إيجابية وقد تكون 3

سسلبية واتجاهات الأفواد تتميز بشئ من الثبات فهي تلازم الفود لفترة ويتوقف تغيرها على ما تمليه المواقف الجديدة في حياته ومدي إقناعه بما .

والاتجاهات المرغوب فيها تعد عناصر دافعة نحو التعلم وذات تأثير سلوكي على الفسرد تسوقه إلى تحقيق الهدف المطلوب منه . وهذا يدعم أن تكون عملية التعلم والمستهج الدرامي مؤدية إلى خلق مثل هذه الاتجاهات في المتعلم . كما تبعده عن الاتجاهات الذميمة أو غير المرغوب فيها .

ولي مسيدان اكتسساب التلميذ للاتجاه المرغوب نحو المادة الدراسية يجب الحرص علسي تعلمه لحقائقها ومفاهيمها وتعليماتما بصورة جيدة من خلال مواقف خبرية تستم في وجود مناخ صفي مشبع بالحرية والتعاول والتواصل العاطفي بين المعلم والتلاميذ وكا يجلب للتلميذ الرضا والسرور عند اكتساب الحبرة.

وعسندما يقوي الاتجاه لدي التلميذ يصبح اهتماما Interest وهو ما قد يطلق علسيه لفظ " الميل الموضوعي" فهو اتجاه موضوعي ذاتي يتضمن إدراكا مقصودا ووعيا شعوريا مؤقت أو دائم

ويختلف الاتجاه عن الاهتمام والميل حيث الاتجاه اقل درجة من الاهتمام . كما أن الاتجاه يكون ولا يكون إلا الاتجاه يكون صد الشيء أما الاهتمام فلا يكون إلا نحو الشيء ، والاتجاه قد يكون ذاتيا أو عاما أما الاهتمام فهو ذاتي شخصي .

والاتجاهسات تتكون عند التلميذ في أول الأمر متصلة بمواقف معينة ثم تنمو حتى تكون القسيمة التي تمثل غاية ما يتصوره الفرد من الكمال والرقبي حتى تصير سلوكا قيمياً في حياته.

٢. المهارات والعادات السليمة .

الخسيرة التسربوية يجب أن تزود المتعلم بالمهارات والعادات الحسنة ؟ والمهارات هنا ينظر إليها من جانبين . الجائب الأول المهارات الذهنية: وهي مهارات التفكير التي تعتمد
 علي التخييل وإدراك العلاقات والتعليل والربط بين الأسباب
 والنتائج والقدرة على التحليل للأفكار والمفاهيم.

ويجــب على الحبرة التربوية أن توفر الفرص التي تساعد المتعلمين على التفكير السليم والواعى لما يلاحظه في بيئته

- ٢-الجائب الثائب المهارات العملية: وهي مهارات أدائية بسيطة أو مسركبة يقسوم بما المتعلم من خلال أداء عملي يقوم به أمام المعلم والزملاء والمهارة هنا تتسم بالأداء السهل والدقيق لما تعلمه المتعلم عقليا وحركيا.
- ٣-الجائب الثالث هي المهارات الاجتماعية وهي مهارات يقوم بها المستعلم ويستدل عليها من خلال قدرته على التكيف مع الآخرين وقيادة الأفراد والتأثير الاجتماعي والشخصي في الزملاء ومراعاة الآداب العامة واحترام الآخرين.

٤ - التفكير السليم والتفكير العلمي :

انطلاقًا من الاختلاف الواضح بين طرق وأساليب التفكير لدي الأفراد وبالستالي خلفياتهم الثقافية والاجتماعية والعقائدية واثر ذلك في نحو القدرة والاستعداد

والتفكير هو محاولة لاكتشاف علاقات معينة بين ما نقوم به من أعمال وما نعانيه من نتائج. فالتفكير هو التعبير الصويح عن الذكاء في الخبرة.

ويعتب التفكير السليم قمة المهارات التي يراد اكتسابها عند دراسة المناهج الدراسية لم فن أهمية قصوي في تكييف شخصية المتعلم للعيش في هذا العالم المستغير القسائم علسي التقدم التقني والعلمي المطرد والتفكير المراد تنميته لدي المتعلمين تتسعدد أنماطه وأساليبه .

- الستفكير المسبدع الذي يميل صاحبه إلى التجديد والإدراك المتشعب للأمسور ويتميز هذا النوع من التفكير بقدرة المتعلم على أن يأتي بأشياء غير مألوفة وتساعد في حل المشكلات وإثارة أفكار جديدة .
 كما يتميز صاحب هذا النوع بمهارات القراءة النقد .
- الــــنفكير التحليلــــى الــــذى يعتمد على التحليل الجيد للموضوع والتركيب المنطقى للأفكار وإدراك العلاقات .
- الستفكير الناقد والذي يعتمد على قدرة المتعلم ومهاراته على النقد والمقارنة والمسوازنة بسين الأفكار المطروحة ودراسة جوانب القوة والضعف في ضوء معايير محددة وواضحة.
- - ♦ ومن أبرز أساليب التفكير التي تنمي من خلال الخبرة التوبوية :
- القدرة على ربط الحقائل ببعضها واستقراء المفاهيم أو استنباطها وبما
 يقود إلى التوصل لتعميم أو قانون أو مبدأ علمى .
- القدرة على تنظيم الخطوات والإجراءات بصورة متتابعة تؤدي
 للحصول على نتيجة محددة .

- القدرة على التفكير العلمي الذي يعتمد على حل المشكلات وخطواته تحديد المشكلة وصياغة القروض ومناقشتها والتوصل الحلول الملاءمة
- التقعير البدهي: وهو عملية عقلية تؤدي إلى نتيجة سريعة للفهم
 المباشر اللذائي تخلو منه الوسائل المثلة في البراهين والتحليلات
 العلمية المعروفة.
- المتفكير الواقعي: الذي بلاحظ الوقائع ويرصدها من خلال الخبرة
 المباشرة مع تجنب أخطاء التعميم أي أن المتعلم يري أن الواقع يمكن
 إحساسه والتفاعل مع حقائقه ومبادئه.

وينبغسي على المتعلم أن يتدرب من خلال الحبرات التوبوية التي يتعرض لها علمسي كل هذه الأساليب والأنماط التفكيرية حتى يمكن التعامل مع الحياة واكتساب المهارات الحياتية الملائمة .

الخبرة المصاحبة:

هسي ما يكتسبه المتعلم من قيم واتجاهات نحو المادة وتؤثر علي هيله نحسوها حبا أو كرها فالتلميذ حينما يمر بموقف تعليمي "خبرة معينة" فانه يتعلم عديد من النواحي في وقت واحد فهو لا يقتصر في تعليمه علي المعلومات فقط أو الاتجاهات فقط يكتسب أشياء أخرى مثل أساليب التفكير المنظم والعادات الصالحة وقد يتم اكتساب ذلك بطويقة غير مباشرة وهي ما يطلق عليه " الخبرة المصاحبة "

الخبرات المباشرة والخبرات غير المباشرة :

الخسبرات المباشسرة هي التي يكتسبها المتعلم على أساس من التفاعل المباشر مع عناصسر البيئة المحيطة التي تتضمن تلك الخبرة وتتصل بما اتصالا قويا من ناحية ، ومن تاحية أخرى ترتبط ارتباطا حسبا بادراك المتعلم .

عيزات الخبرة المباشرة :

- ١ ما يتعلمه الإنسان بالخبرة الماشرة يظل عالقا بالذهن فترة كبيرة
- ٧- تحقق الخبرة المباشرة إيجابية التلميذ من خلال تفاعله المباشر مع الخبرة
 - ٣- تجعل التعلم ذو معنى لدي التلاميذ
 - ٤ تحبب الخبرة الماشرة التلميذ في الدراسة وتقلل إحساسه بالملل
 - ٥- تنمية القدرة على التفكير واكتساب المهارات
 - ٦- تساعد التلميذ في التوصل للنتائج بنفسه
 - ٧- تحفف العبء عن المعلم
- ٨- تواجه الفروق الفردية وتسمح بالتنوع الذي يلائم شخصيات التلاميذ.

وتقوم الحبرة المباشرة على الإدراك الحسي باستخدام حواس البصر والسمع واللمس والذوق والشم وهي خبرات لا تقتصر على حياة التلميذ في المدرسة فحسب وإنما تتصل بحياته كلها في المدرسة وخارجها . فالأفكار والقيم السبق نعتر بما وندافع عنها تقوم في أساسها على خبرات مباشرة .ولاشك أن التعلم من خلال الخبرات المباشرة هو أفضل أنواع التعلم لما يتبحه للتلميذ كي يتعلم من خلال حواسه المختلفة

أما الخبرة غير المباشرة لهي تلك التي يتعلم المتعلم موضوعها من خلالها وسيط كستاب أو قصة أو فسيلم أو صورة أي انه يتعلم بطريقة غير مباشرة وتعتمد الحسيرات غسير المباشرة على الإدراك غير المباشر من خلال النماذج والعينات والصور والرسوم والشرح ٠٠٠ الخ وهناك توعين آخرين من الخبرات يطلق عليهما الخبرات المعدلة والحبرات الممثلة: وهما يتبعان الخبرات غير المباشرة .

- الشيرات المدلة: تخسئلف عسن الخبرات المباشرة من حيث واقعيتها ومطابقة المحقيقة فالله المحقيقة في المحقيقة في المحقيقة في المحتولة المحت
- أما الشيرات الممثلة : فهى الخبرات التاريخية إذ التى بلجا إليها لعوامل
 معينة تعوق استخدام الخبرة المباشرة مثل :
 - صعوبة الإدراك الحسي
 - البعد المكان
 - المخاطر والمحاذير
 - « النفقات الاقتصادية العالية
 - البعد الزمائ

ومن أبرز الخبرات الممثلة لقب الدور والمحاكاة والتمثيليات والدراما وغير ذلك من الخبرات الممثلة.

" لاذا الخبرة الغير مباشرة

- ١- تستخدم في مواقف التعليم المستحيلة .
- ٣- تستخدم في مواقف التعليم ذات الصعوبة .
 - ٣- تستخدم في مواقف التعليم الخطرة .
- ٤- تساهم في تقريب الصورة المكانية البعيدة .
 - ٥- تساهم في تقريب البعد الزمني المنقضى .

معايير الخيرة التربوبة .

١ استمرارية الخبرة:

في كـــل موقــف مــن مواقف الخبرة يدرك الفود أمورا معينة . مستعينا علي ذلك بحواسه المتعددة فلابد من الربط بين الخبرات السابقة والحبرات الحالية والخبرات اللاحقة أي التتابع في الخبرة حتى يساعد ذلك المتعلم على التكيف والفهم ذو المعنى والاستعداد للخبرة. فالخبرة السابقة تدخل في تفسير وتوضيح الخبرة الحاضرة والخبرة الحاضرة تقود لتفسير وفهم وإدراك الخبرة المقبلة وبذلك تعتبر عملية بناء الخبرة عملية متصلة ومستمرة .

٢_ الترابط والتنسيق:

فالتفكك في الخبرة يؤدي إلى عدم وضوح معانيها ويعوق الفهم والإدراك ويجعل تفكير المتعلم مشوشا والترابط والتنسيق هنا يكون على مستويين.

- الترابط الأقمى ما بين خبرات مجالات المعرفة المختلفة لغة رياضة -علوم، اجتماعيات ، فنون الح.
- الثرابط الرأسي ما بين خبرات موضوعات المقرر الواحد وتمشيها مع غيو التلميذ المستمر على مستوي المنة الدراسية وعلى مستوي المستوات الدراسية أولى ، ثانية ، ثالثة ... الخ . مما يتطلب تنسيق المسناهج الدراسية على مستوي المراحل الدراسية وما قبلها وما يأتي بعدها من مراحل ، وعلى نطاق المرحلة الدراسية الواحدة بين سنوات الدراسة أولى ، ثانية ، ثالثة الخ . وعلى مستوى الصف الواحد سواء بين موضوعات المقرر الواحد وتتابعها رأسيا أو على مستوي ميادين المعرفة في الصف الواحد .

٣. التوازن:

الستوازن بسين الخسبرات من الجوانب الإدراكية والوجدانية والمهاريه والمهارية والمهارية الخاصة بالفود والبيئة حتى لا يطغى جانب على آخر فيؤدي لنمو غير متكامل.

التفاعل بين الفرد والبيئة:

قاطسبرة هي ثمرة التفاعل بين الفرد والبيئة التي يعيش فيها وهذا يتطلب أن فحتم في اختيار الخبرات وصياغتها بمذين العاملين معا ، فلا يطفي أحدهما على الآخسر بل لا بد من تنظيم المظروف الداخلية في التلميذ ، والمظروف الخارجية في البيئة بحيث يؤدي التفاعل بين العاملين (الفرد والبيئة) إلى الخبرة المربية .

شروط اختيار الخبرات التربوية

١ - ما يتصل بطبيعة الخبرة :

في اختيار الخبرة التوبوية السليمة لا بد من مواعاة تمشي الخبرة مسع الإمكانات المتاحة للمؤسسة التعليمية والبيئة ، كما يجب أن يواعي في اختسيار الخسيرة حاجات المجتمع وتطلعاته وأهدافه وغاياته كما يراعى فيها الخبرات السائدة في المجتمع ونظم المعيشة السائدة في المجتمع ونظم المعيشة السائدة في المجتمع .

٢ ما يتصل بطبيعة التلبيد:

أن تعسيمد الخبرة على ميول وحاجات التلامية والشعور التام بسا كمسا يراعى فيها القدرة والاستعداد ومستوي النمو لدي التلمية " إذا أردت أن نطاع فأمسر بمسا يستطاع " كما يراعي تنوع الخبرة بحيث تنمي جوانب الشخصية لدي التلمية (الإدراك - الوجدان- المهارة)

.

٣ ما يتصل بالدراسة والفهم:

شمولية الخسيرة بحيث تشمل جوانب كثيرة وفي صورة شائقة وجذابة تدعسو التلاميذ للدراسة والفهم ، كما يراعى في الخبرة أن تعمل على إدخال تحسينات علسي الخسيرة السابقة للتلميذ وتطور أفكاره وقيمه وتكسيه المعايي والأفكار . كما يجب أن تساعد الخبرة في تنمية قدرات التلاميذ الفكرية والتي تنمسي لديسه القسدرة على الاستقرار والتفسير والاستنتاج والتحليل والموازنة والمقارنسة واتخساذ القسرارات كما يجب أن تساعد الخبرة التلميذ على أن يجيد الاختسيار من البدائل المعروضة أمامه كما تنمي فيه القراءة والإطلاع واستخدام المعرفة و إنتاجها . وإكساب التلميذ المهارات الحياتية اللازمة .

د ما يتصل بنشاط التلميذ :

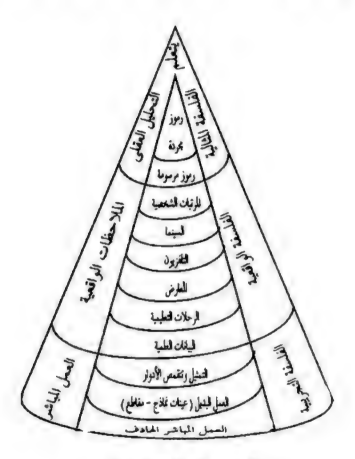
يجب أن تتبع الخبرة التربوية السليمة الفرصة للتلاميذ لاستخدام مصادر المعسرفة والمعلومات واكتساب قيم التعاون والاحترام للآخر وان يتم التعليم من خسلال الأسلوب الفردي والحماعي التنافسي من خلال أساليب التعليم التعاوين والمحمدوعات المصفرة وان تسممح الخسيرة للتلميذ بالتدريب والمران وبالتالي اكتساب القدرة على إقامة العلاقات الاجتماعية والمهنية وغير ذلك

ه. ما يتصل بتنظيم الخبرات :

أن يراعسي فيها تنوع التنظيم حسب القدرة والاستعداد فهناك التنظيم المنطقسي وهسناك التنظيم ألى التنظيم ألى وهسناك التنظيم السيكولوجي وهناك التنظيم الزاجراءات والعمليات (التنظيم المنظومي) بحيث يراعي الترابط الأفقى بين مكونات الخبرة والترابط الراسي أيضا وفي صورة متكاملة تساهم في تحقيق النمو المتكامل السليم للتلميذ .

دور المنهج الدراسي بالنسبة للخبرات التربوية:

- يعمل مصممي النهج الدراسي على تنسيق المقررات الدراسية لكل
 مسرحلة دراسية راسيا مع المراحل السابقة والتالية وأفقيا مع باقي
 المقررات في المرحلة الدراسية .
- يهستم مصسممي المنهج الدراسي بتنسيق المقررات الدراسية على مستوي الصف الدراسي بين باقي المقررات في الصف وبين موضوع المقررات على مدار العام الدراسي.
- ینسق مصممی المنهج الدراسی الخبرات لکل موضوع دراسی راسیا وأفقیا مع مراعاة التوازن لجوانب الخبرة.
 - العمل على تطوير الكتاب المدرسي شكالا وموضوعا .
 - اتباع الأساليب العلمية في تصميم وسائل وأدوات التعليم .
- تـوفير مصادر متعددة لتعليم الخبرات من خلال الوسائط المتعددة الماليمديا Multimedia.
- الاهتمام بتزوید اخیرات التربویة بمهارات التفكیر الناقد والإبداعی
 والاستدلالی حسب طبیعة النمو لدی المتعلمین .
- الاحتمام بأساليب التعلم الذاتي من خلال تصميم موديولات تعليمه
 تتضمن خبرات متنوعة .
- الاهتمام بالعرض النشط والإيجابي لموضوعات الخبرة التوبوية بما يثير
 دوافع المتعلم وينمى فيه حب المعرفة والاكتشاف .
- تصميم الخبرة في ضوء عمليات الاكتشاف التي يمكن أن يقوم بحا التلميذ للتوصل للمعلومات .



شكل رقم (٥) مخروط اكتساب الخبرة

الخبرة التربوية المسرحة من خلال الدراما:

يقصد بمسرحة الخبرة التربوية إعادة تنظيم محتوي الخبرة وتشكيلها في قالب مسرحي درامي في صورة موقف تمثيلي يتم فيه تجسيد موقف الخبرة وأحداثه بصورة درامسية وفق القواعد والأساليب الفنية المبعة في الأعمال المسرحية والدرامية مع التركيز علي الأهداف والعناصر والأفكار الهامة المراد تعليمها للتلاميذ . ومسرحة الخسرة تعني إحياء الخبرة الدراسية وتجسيدها في شكل درامي مسرحي يعتمد علي شخصسيات تنبض بالحركة والحياة للخروج من جمود الحروف والكلمات . وتتعدد أغاط الخبرة الدراسية الممسرحة وفق ما يلي من أغاط :-

■ التبثيل المامة Pantomime

كأحـــد فنون الخبرة الرمزية وتتلخص فكرته في تفتيت مكونات الواقع وإعادة تركيبها من خلال نظام منفق عليه بحركات رمزية معينة . وهناك مرحلتين لابد أن يمر بحا التلميذ حتى يصل إلى مرحلة التعبير بالتمثيل الصامت وهما

- ملاحظـة وتأمل تصوفات الآخرين لتحليل وتصنيف الحركة و تخزينها في الذاكرة .
 - السيطرة على الجسم من خلال الألعاب التعبيرية والمحاكاة .

* تمثيل الأدوار : Role playing

أسلوب من أساليب تقديم الخبرة التربوية يقوم فيه التلاميذ بأدوار رئيسية للموقف التعليمي وهو من انسب أنماط الخبرة الدرامية المسرحية التي تمكن الاستفادة منها داخل حجرة الدراسة لأنه يساعد على الكشف عن مشاعر ودوافع التلاميذ . كما يؤدى هذا النمط للتأثير الوجداني لدى التلاميذ لأنه غالبا ما يسؤدى إلى نسوع مسن التقمص علاوة على أن النجاح في لعب الدور من الأساليب المناسبة والتي يمكن تحقيق أهداف التعليم من خلالها .

المحاكاة (المواقف التمثيلية) Simulation

عبارة عن عمل نموذجي أو مثال لموقف من المواقف الواقعية وهي تجمع بدين لعب الدور وحل المشكلات لان التلاميذ يؤدون الأدوار وكأقم في موقف من مواقف الحياة الحقيقية ، وتنقسم المواقف التعثيلية إلى قسمين هما :-

- تحديد الأدوار التي يقوم بها التلاميذ لتحليل موقف معين
- مسواجهة التلامسيذ لموقف مماثل للحياة الحقيقية يتطلب غثيلية ف
 حدود الواقع المعلق بهذا الموقف .

Social Drama كثيلية الشكلات الاجتباعية

وهسى غسط تسربوى يمكن من خلاله توظيف الخبرة بحيث تتناسب مع الاحتياجات المثيرة لمختلف أفراد المجتمع – وقدف عملية السوسيودراما فى الخبرة التسربوية إلى تسزويد المستعلم بأفكار جديدة عن الاستجابات الممكنة للمواقف الاجتماعية وتسزيد من حساسية الفرد ومشاعره تجاه الآخرين فى المواقف التي تنطوى على صراع ، كما يمكن للفرد من خلالها تصوير نفسه موضع الآخرين ، علاوة على أن السوسيودراما تتميز بالتلقائية وإثارة الخيال : مما يسهل من عملية تنفيس المشاعر والانفعالات تجاه المشكلة المثارة.

psycho drama تبثليه الشكلات النفسية

وتستلخص فكرها فى تنظيم الخبرة التربوية من خلال مشاركة الفرد عن طسريق التمثيل فى موقف معين من مواقف الحياة ، لذا فهى تعد تنفيسا انفعاليا للتلمسيذ وهذا النمط من الخبرة المسرحة يمكن أن تساهم فى تعديل بعض أنماط السلوك العدواني لدى الأطفال والتلاميذ .

السرحية: Drama Play

نص الخبرة السابق إعداده وتستخدم فبه ملابس وديكورات وأدوات مناسبة.

الاستعراش التاريخي Pageant

ويدور هذا النمط من الخبرة حول مناظر وتطويرات تاريخية أو أساطير ، وفيه يختصر الزمن فيسهل على التلاميذ تتبعه .

التمثيل بالدمي والعرائس Marionettes التمثيل بالدمي والعرائس

وهسى وسائل محببه لنفوس التلاميذ الصغار الأطفال ما قبل المدرسة وعكن من خلالها تناول خبرات تربوية هادفة وتسهم أنماط الخبرة المسرحة ف تنمية مهارات وقدرات التلاميذ على :

- الاستدعاء (التذكر)
- تحسين مهارات الاتصال
- تشكيل الأفكار والقيم من خلال التمثيل

قضايا للمناقشة :.

- ♦ الخيرة نوعان مربية وغير مربية
- ♦ من قضایا الخبرة أن تكون متوازنة ومتتابعة . فسر ذلك
- ♦ هناك خبرات تحتاجها الألفية الجديدة أعرض لتلك الحبرات بإيجاز .

تعيينات :ـ

- حدد معايير ومستويات الخبرات النربوية الملائمة لتعليمنا في الألفية
 الجديدة .
 - وازن بين مفهوم الحبرة المباشرة والحبرة غير المباشرة من حيث
 ر المفهوم الأنماط الأهداف)
 - كيف عكن مسرحة الخبرة التربوية في ضوء أبعاد الدراما .

الباب الثانى آسس المنهج الدراسي

- الفصل الثالث: الأسس النمائية.
- 🔳 الفصل الرابع: الأسس الاجتماعية.
 - الفصل الخامس الأسس المعرفية .

الفصل الثالث الأسس الشمانية

- خصائص النمو العقلى .
- نظرية بياجية وخصائص النمو عند التلاميذ
 - جانييه وعملية التعلم .
 - جان بياجيه والنمو العقلى .
- أراء فيجوتسكي بشأن العلاقة بين التعلم والنمو .
- نظرية برونر في النمو المعرفي وعلاقتها بالمنهج الدراسي.
 - نظرية جانبيه في النمو المعرفي .
 - المنهج الدراسي وتسريع عملية النمو المعرفي

يفارض في نهاية دراستك لهذا لفصل أن تكون قادرا على :

- تحديد خصائص النمو العقلى
- توضيح نظرية بياحيه وخصائص النمو عند التلامية.
 - تعرض لمراحل نظرية بياحية وتطبيقاقا التربوية
- تشرح وجهة نظر فيجوتسكي بشأن العلاقة بين النمو والتعليم
- تشرح نظرية برونر للنمو العقلي وأساليها في تنظيم المادة الدراسية
 - تشرح أهم خصائص وسمات نظرية جانيه .

الباب الثانى ______ الفصل الثالث : الأسس الثمائية _____

♦ مقدمـــة

أساسيات المنهج هي تلك القوى التي نؤثر وتشكل محنوى النهج وتنظيمه وأهداف ورغم التضارب الواضح بشان تلك الأساسيات .، إلا أنه يلاحظ وجود اتفاق على بعض هذه الأساسيات وهي الأسس النمائية والأسس الاجتماعية والأسس النظرية المعرفية .

أولا: الأسس النمانية

ي تطلب بناء المنهج الدراسي الدراسة التحليلية لعملية التعليم والتعلم من خسلال دراسة خصسائص التلاميذ ومعرفة حاجاتهم النمائية وطرق وأساليب تفكيرهم وتعلمهم .

لقـــد أكد "برونر" Bruner أن إعادة دراسة التعلم يحدد لنا كيف يجب أن نعلم الجيل بطرق اكثر فعالية .

ولكي يكون مردود التعليم انجح لابد أن يتم في مرحلة نمو ملائمة فالطفل لا يستطيع الاستفادة من التدرب علي مهارة ما إفادة كاملة ما لم يكن قد وصل في نموه واستعداده وقدراته للمستوي الذي يتطلبه تعلم تلك المهارة .

ويهستم واضعو ومصممو المناهج الدراسية ومنفلوها بدرجة كبيرة في التعرف على مراحل النمو وما يتلاءم معها من خبرات ، فالنمو العقلي في حاجة إلى الخسيرات المباشسرة والبديلة التي تلبي حاجات التلميل وتساعده على النمو المتكامل من جميع جوانبه ولا سيما العقلي والنفسي .

خصائص النعو العقلي

يصعب وضع حدد فاصل بين النمو، والتعليم، ولتداخل أثرهما وتفاعلهما، إلا أن النمو العقلي يعد بمثابة حجر الزاوية في عملية التعلم، وقد اهتم السيكولوجيون والتربويون بدور البيئة الاجتماعية والوراثة في عملية النمو فلبعض ركز على اثر الوراثة في النمو النفسي للمتعلم، ولعل "ستانلي هل" مسن ابسرز من أيدوا هذا الانجاه Hull ويبين المعنيون بحدًا الجانب أن عملية السنمو تستحدد سلفا من حيث الدرجة أو السرعة من خلال المواهب والقدرات والإمكانات التي تورث.

ويوى فريق آخر من الموبين أن هناك تأثيراً كبيراً للبينة على نمو التعلم ،إلا أن هذا التأثير ينحصر في تسويع النضج والقدرات الموروثة .

وفى الاتجاه الأخر نرى أن بعض علماء النفس والتولية يعتبرون أن الإنسان كانن اجتماعي بطبيعته وإنسانيته وليدة ظروف المجتمع وثقافته .

ويذكر بعض العلماء السكولوجيين أن الأطفال المتخلفون في نموهم العقلى إذا أمكسن تعليمهم في بيئة اجتماعية وصفية ملائمة لقدراتهم وبطرق معينة فإنحم بلا شك سيحققون نجاحات ناهرة تساهم في وقع معدلات نموهم المعرفي والعقلى

وبذكر عالم الاجتماع الفرنسى رم . دوفر حيه) أن الاختلاف فى مستوى ذكاء الأطفال المتحدرين من بيئات اجتماعية مختلفة والتي نواها فى بداية التعليم لا تلبث أن تزول تدريجيا كلما تقدم الطفل فى السلم التعليمي نتيجة لتأثير البيئة الملائمة وبعول ر دوفر جبه) على قدرة التعليم الأساسى فى عملية محو الاختلافات الموجودة لدى الأطفال فى النمو العقلى .

ويخلص الكثير من العلماء إلى القول انه تبعا لما سيكون عليه العالم المحيط بالطفل ومستوى التطور المادى والثقاف للمجتمع الذى سيعيش فيه فإن عملية ثموه ستكون سريعة أو بطيئة كما أن غوه العقلى هذا سيكون عملية استيعاب أو تمسل للخبرة الإنسانية من خلال نشاط عملى أو معرفى محدد ، ويستطيع الطفل مسن خلال غوه أن يمر بمراحل ثلاث (الاستيعاب ، التمثل ، الامتلاك) مما يخلق في قدرات ووظائف جديدة من الجانب النفسى .

وظهور الوظائف النفسية الجديدة لدى الطفل هو نتيجة عملية معقدة لنموه وعملية النمو تلك ليست مجود تراكم خبرات ومعارف وإنحا تحول نوعى واضح ومميز في سلوكياته .

وق هذا يذكر عالم النفس الشهير (فيجوتسكى) أن نمو الطفل ليست مجرد زيدادة كمية بسيطة للمعارف وإنما هي تحول ذكي في صيغ تفكيره ووظائف نموه النفسى.

والملاحسظ أن النمو الإدراكي هو النمو الميز في العمر المكر للطفل ومن خلاله تتحقق الوظائف النفسية كالذاكرة ، أو الانتباه ، أو التفكير أو الانفعال .

فالذاكرة مثلاً تظهر في شكل معرفة ، أى تؤدى وظيفة في حدود نشاط الإدراك ، أو التفكير يحمل سمة الواقعية ، والحسية ، لذا فالطفل فيما قبل المدرسة تسميطر علسى نموه الوظيفة الرئيسية وهي الذاكرة التي تعمل على تجميع الخبرة الشخصية المكتسبة .

وفى عمر التعليم المدرسي يبرز التفكير تدريجيا وتكتسب الذاكرة فى تلك المسوحلة الطابع المنطقى فالوظيفة المسيطرة على النمو العقلي فى المراحل المبكرة هي الذاكرة أما فى المدرسة فهي التفكير كوظيفة مسيطرة .

ويؤدى غلبة النشاط التفكيرى للطفل فى المدرسة إلى نمو التفكير المنطقى، وإدراك العلاقسات الزمانية والمكانية وحل المشكلات ويظهر انفتاح الطفل على الآخسرين كالسرفاق والمعلمسين والارتباط بالأصدقاء والاهتمام باكتشاف العالم الخارجى (البيئة) وما يجرى فيها مما يتطلب من مصممى المنهج البحث عن أنماط تعليمية مناسبة وملائمة يمارس من خلالها الطفل عملية التعلم.

وفى المسرحلة الإعداديسة والسئانوية تأخسد قدرة الطالب على التفكير التجريدى واكتساب المفاهيم والتعميم والانتباه والقدرة على استنتاج العلاقات وتكسون الوظسيفة المسسيطرة للنمو العقلى هنا هى الفهم ويهتم مصممو المنهج الدراسي فى تلك المرحلة بالجانب الوظيفي للمعرفة والربط بين النظرية والتطبيق والإبداع والتجديد والتعبير عن الذات .

ويعد فهم. صانع المنهج الدراسي لأساليب التفكير لدى المتعلمين وطرق إدراكاتهم للعالم الحيط بحم أمراً ذا علاقة وثيقة بالعملية التعليمية – التعلمية فلكى يفهم صانع المنهج الدراسي كيف يسلك الطلاب وكيف يتغير سلوكهم عليه أن يفهم كيف يتعلمون وماذا يتعلمون وكيف يستخدمون ما يتعلمون مما يستطلب دراسة واعية لعمليات النمو المعرفي لدى المتعلم ويتطلب ذلك الوجوع إلى بعض النظريات مثل نظريات (بياجية) و (جانبيه) و (برونر) .

نظریة (بیاجیه) وخصائس النمو عند التلامید.

لا يستم إلا بمعرفتهما ويشير البناء العقلى إلى حالة التفكير التى توجد لدى الفرد فى مرحلة ما من مراحل نموه . أما الوظيفة العقلية فتشير إلى العمليات التى يلجأ إليها الفرد عند تفاعله مع مثيرات البينة التى يتعامل معها .

♦ اعتبارات أساسية عن بياجيه

ينطوى مفهوم الموحلة النمائية عند (بياجيه) على ما يلى :

- ١- تشكل المرحلة النمائية نظاماً تسلسلياً ثابتاً حيث لا يمكن الوصول
 إلى مرحلة من مواحل النمو دون المرور بالمرحلة السابقة .
- ٣- تستألف كل مرحلة من مواحل التفكير الأربع عند (بياجيه) من فتوة
 تشكل Formation ،و فسرة تحصيل Attainment حيث
 تتميز فترة التحصيل بالتنظيم المضطرد للعمليات العقلية في المرحلة .
- ٤- إن ترتيب ظهور المراحل الأربعة ثابت لا يتغير ، إلا أن سن التحصيل في المسرحلة يستغير إلى حسد ما حسب الدوافع والتدريب والعوامل الحضارية والثقافية . أى أن سنوات المراحل قابلة للتداخل والتغير بين المراحل .

ويقسم (بياجيه) نمو التفكير لدى الفرد إلى أربعة مراحل ، هي :

- ١ الموحلة الحسية الحركية.
 - ٧- المرحلة الحدسية .
- ٣- مرحلة العمليات المادية.
- ٤ مرحلة العمليات الجردة .

ومن خلال هذه المراحل يوضح كنا ﴿ بِيَاجِيَّةٌ ﴾ أن التعلم يعني :

١- الحصول على معلومات محددة ، وما هو أطلق عليه التعلم اللفظي .

٣- الحصول على تكوينات (بناءات) عقلية وأساليب تميزة في إدراك المعلومات وهو ما يطلق عليه التعلم الحقيقي والذي يتعدى الحقائق المحددة.

ففسى السبداية يستوعب الطفل المعرفة ذات العلاقة بالمجتمع الذى يعيش فيه ثم يكتسب بناءات تفكير عامة يمكن استعمالها في مواقف عديدة .

أولا: المرحلة الحسية الحركية Sensorimotor Stage

وتمتد من الولادة حتى لهاية السنة الثانية من العمر ، وفيها تتكون بدايات همسيع الأبنسية العقلية بشكل جزئى أو كلى ، والتى ستمكن الطفل من تطوير ذكاءاته فيما بعد .

ويكتسب الطفيل مفهوم بقاء الشئ ودوامه ويدرك العلاقة بين السبب والنتيجة ومن الملاحظ أن هذه المرحلة نقع عموما قبل السلم التعليمي ، وبالتالى يلقب النطبيق التوبوى على عاتق الأسرة ، وتنقسم هذه المرحلة إلى ست مواحل فرعية ، هي

- ٩- مسرحلة الانعكساس اللاإرادى ونقع من الميلاد شهر ومن هذه
 الانعكاسات المص .
- ٢- مسرحلة الاستجابات الرئيسية غير الماشرة ٤شهور ، وتتميز
 بتكرار الأعمال السيطة كالمص وفتح قبضة اليد .
- ٣- مرحلة الاستجابات الثانوية غير المباشرة من ٤ ٦ شهور ، هنا يبدأ
 بأعمال تؤدى لاستجابات ممتعة للطفل .

- ٤- مرحلة تناسبق الاستجاباتِ الثانوية من ٧-١٠ شهور وهنا يحل
 بعض المشكلات السطة .
- ٥- مسرحلة الاستجابات الثلاثية ١١-١٨ شهراً وتظهر محاولات التجربة والحطا عند الطفل.
- ٦- مسرحلة اكتشاف معان جديدة وتبدأ من ١٨-٢ شهر ، وهى
 تعتبر أول محاولة لحل المشكلات عن طريق النشاط المعرق العقلى .

وتتلخص خصائص هذه الموحلة في :

-) بحدث التفكير بصورة رئيسية عبر الأفعال.
 - ب) تنحسن عملية التآزر الحسى الحركى .
 - ج_) يتحسن بناسق الاستجابات الحركية ,
 - د) يتطور الوعي بالذات .
 - هـــ) تتطور فكرة (ثبات) أو(نماء) الأشياء .
 - و) يبدأ عملية اكتساب اللغة .

ثانيا: مرحلة ما قبل العمليات (المرحلة الحدسية) Preoperational Stag:

تمتد هذه المرحلة من ٧-٧ سنوات ، ويتميز الطفل في هذه المرحلة بأنه مركزى اللمات وتنطور لدى الطفل العديد من المظاهر المعرفية كتهذيب القدرات الحسية الحركية وازدياد القدرة على استخدام اللغة وتسمية الأشياء . وظهور القدرة على التصنيف وتكون المفاهيم العقلية العامة (ما قبل المفهوم) .

ومن أهم خصائص تلك المرحلة :

- ١- ازدياد النمو اللغوى واتساع استخدام الرموز اللغوية .
 - ٣- سيادة حالة التمركز حول الذات.
 - ٣- البدء بتكوين المفاهيم وتصنيف الأشياء.
 - ٤- الفشل في التفكير في أكثر من بعد أو وظيفة واحدة .
 - ٥- يتقدم الإدراك البصرى على التفكير المنطقي .

ثالثًا: مرحلة العمليات الإجرائية (مرحلة العمليات المحسوسة)

: concrete Operational Stage

وغتد هذه المرحلة من ٧-١٢ سنة وتعتبر بداية التفكير الحقيقي والمعرفي ويصبح لدى الطفل نظاماً فكريا للتفاعل مع الأشياء ، ويمكن أن يفهم أحداث كثيرة مثل عسدد أفراد مجموعة من الأشياء تتغير بتغير ترتيبها ، ويطلق (بياجيه) مصطلح العمليات Oprations لوصف الأعمال أو النشاطات العقلية التي تشكل منظومة معرفية وثيقة ، وأهم ما يميز هذه المرحلة :

- الانتقال من اللغية المتمركزة حول الذات إلى اللغة ذات الطابع
 الاجتماعي .
- ٢- يحدث المنفكير المنطقى عبر استخدام الأشياء والموضوعات المادية
 الملموسة .
 - ٣- ينطور مفهوم البقاء كتلة ووزنا وحجما
 - ± يتطور مفهوم (الانعكاسية) .
 - ٥- تتطور عمليات التفكير في اكثر من طويقة أو بعد واحد .
 - ٣- تنظور عمليات التجميع والتصنيف وتكوين المفاهيم .
- ٧- فشل التفكير في الاحتمالات المستقبلية دون خبرة مباشرة بالموضوعات
 المادية .

رابعا : مرحلة العمليات المجردة الصورية Formal Oprutional Stage

من ١٢ سنة فأكثر ، ويتمكن خلالها التلميذ من استخدام العمليات الرمسزية والتعامل مع الأشياء ، والقيام بالتجارب واستخلاص النتائج ، ويتمكن مسن إدراك مفاهسيم مجسردة مسئل الخير والشر والأمانة ، وتتميز هذه لمرحلة بالخصائص التالية :

ا - التفكير الاستباطى Deductional thought حسب سير التفكير من الخاص إلى العام .

- الـــتفكير الترابطى Combinational Thought حيث يكون الفود
 قادراً على الربط بين أزواج الاحتمالات المكنة لتكوين أنظمة نصنيفية.
 - ٣- التفكير الاستبدالي Pormutational Thought -٣
 - . Correlational Thought التفكير الارتباطي
 - ه- التفكير الرمزى Symbolic Thought .

وتسنمو لسدى الفرد مجموعة عديدة من المفاهيم بعضها ظهر فى المراحل السابقة وبعضها بكستمل فى هسذه المسرحلة ، ومسن هذه المفاهيم مفهوم التصنيف ، مفهوم اللاتحاثية ، ومفهوم التناسب .

♦ التطبيقات التربوية لنظرية بياجيه :

قدم (بياجية) تقسيماً رائعاً للمراحل المعرفية العقلية يمكن من خلالها الاعستماد فى تعلم الأطفال على مستوى نموهم العقلى وطبيعة المرحلة التي يمرون بحا المساعدةم على المعرفة والفهم كما يركز على أهمية الاعتماد على الطفل ذاته كمحاولة لفهم سلوكه من خلال ملاحظته .

إن الوقــوف على خصائص النمو المعرفى ومراحله ، يمكن المعلم من المتعرف على طبيعة تفكير الطفل في مراحل نموه المختلفة ، بحيث يوجه انتباهه إلى الاســتجابات المرتبطة بمرحلة نموه ، ويحدد أهدافه في ضوء السلوك المتوقع أداؤه في هذه المرحلة .

وفى ضوء قيام عملية النمو المعرف على إيجاد توازن بين الطفل وبيئته فسإن هــــذا يستلزم تفاعل الطفل مع محيطه وبيئته ثما يتطلب وضعه فى بيئة نشطة وفعالة ، لتسهيل التعلم ، وممارسة أساليب الاكتشاف الذاتى . ويستفيد مصممو المنهج الدراسي في تصميم المواد الدراسية وفقاً لمراحل السنمو المعسر في وخصائصه وبما يتفق مع طبيعة العمليات العقلية الأطفال المراحل التعليمسية المختلفة ، ففي المرحلة الابتدائية تركز المتاهج على مواد واقعية يسهل تعامل التلمسيذ معها من خلال عملياته المعرفية ، وفي المرحلة الإعدادية يمكنه إدراك المشكلات وحلها وإجراء العمليات المعرفية المجردة .

كما يستفيد مصممو الاختبارات التحصيلية من خصائص النمو المعرف في تصميم اختسبارات تقسيس مستويات النمو العقلي للمتعلم ، ويكتشف من خلالها المرحلة التي يمر بها الفرد وفقا لبياجيه .

إن السنطور المعسرف يتأثسر بفرص التفاعل بين الطفل والمثيرات الميثية وبالسنالي فسإن إناحسة الفرص أمام الأطفال للتفاعل مع الأشباء وتجويبها ومع الأشخاص ومناقشتهم يساعد كثيراً في فهم نطورهم المعرفي.

و يسرى (بياجيه) أن كل طفل فى كل عمر يكون لديه أمور يعرف عنها أشياء ولد فيها آراء ، ولكنه لا يكون متأكداً من صحة ما يعرفه ثما يتطلب قيسة موارد جديدة للمعرفة التى تعد مجالاً يكتشف من خلاله تفسيرات جديدة وناحجة لما غمض عليه من أشياء وبما يخلصه من اختلال التوازن المعرفى وإدماج خبرات جديدة فى تنظيماته المعرفية .

إن الاسم الذي أطلقه (بياجيه) على التكوين العقلي للطفل هو : بنية أو مخطط Schema وقد عرف (وامبلهارت) و (أرتوني) (١٩٧٧) البنية بأنما بناءات أو تكوينات مجردة تعبر عن المعرفة المخزنة في الذاكرة ، وتدل على كل الأساليب السلوكية التي يمكن ملاحظتها ، وما يرتبط بما من مفاهيم .

- وللبنية أو الخطة جوالب داخلية وأخرى خارجية :
- ١- الجائب الداخلي يعنى أن غة تكوينات معرفية أو عمليات تتيح للطفل
 إمكانية ملاءمة نفسه وبيئته والسيطرة عليها .
- ٢- الجائب الخارجي للخطة يستكون مسن الأنماط السلوكية المتماسكة والأفعال المتلاحقة وتدعى (بالخط السلوكي) ، وتربط مع كل موحلة من هراحل النمو .
 - ويمكن التمييز بين أنواع مختلفة من البنيات كما يلي :
- ۱- البنيات السلوكية Sensoriomotor Schemes وتشير إلى
 المعارف والمهارات السلوكية .
- ۲- البنيات المعرفية Cognitive Schemes وتشير إلى المصطلحات ، والتصورات ، والتفكير ، والقدرة ، والتفكير الاستناجي .
- ۳- البنيات اللفظية ، وتشير إلى مهارات معانى الكلمات ومهارات الاتصال الفعال والمؤثر .
 - وقد ميز (بياجيه) بين نوعين من المعرفة التي تقدم للطفل :
- 1- المصرفة الشكلية Figurative Knowledge ويقصد بها المنيرات . بمعناها الحرفي ، وتعتمد على التعرف على الشكل العام للمثيرات .
- ۲- المعرفة الإجرائية Operational Knowledge وهي المعرفة الق تنطوى على التوصل إلى الاستدلال في أي مستوى من المستويات وقمتم بالكيفية التي تتغير عليها الأشياء من حالة إلى أخرى .
- وخلاصة القول أن المعرفة عند (يهاجيه) لا تقتصر على المعرفة فقط. ولكن أيضاً تنظيم واستخدام الذكاء في توجيه نشاط الطفل وتغييره باستمرار.

جنول (١) مراحل بياجيه في النمو المعرفي (١)

الخمائص	السنوات بالتقريب	المرحلة
يمز الجبن نفسه عن باقى الوضوعات ، ويصبح ندرنمسا على وعى بالعلاقة بين ألماله ونتائجها علسى البئة وبالنائي يصبح قادرا على المعرف وأن يجمسل الحوادث المثيرة تستمر هرة أطول (عسر الخراجيشة يمسدر صسوتا) ويعلم أن الموضوعات تستمر في يقانها حتى ولو أرترى	الولادة ٢	١. الحس – حركية
بستخدم اللعة ، ويتمكن من تمثيل الموضوعات هن طريق الحيالات والكلمات ، لا يزال متركزا حسول الذات ، فالعالم يدور حوله ولا يستطيع تعسسور وجهة نظر الآخرين يصنف الموضوعات بسناه علسى بعسد واحد وق قاية الفترة بهذا باستخدام العدد ويسمى مقاهيم الحفظ .	۳ – ۷ مبوات	٢. ما قبل المديات
یشیح قادراً علی الفکیر المطفی ویصلم مقاهیم اطفظ بالترتیب الباق ، العدد و ۳ مسوات ، ، الکستلة , ۷ مسوات) ، الوزن و ۹ مسوات) به سسخه بلوحسوعات ویرتیها فی ملاحل علی اساس آبعاد ، وبفهم مقردات العلاقة و آ أطول می ب ،	اب ۱۳ −۷ سنه	٣. العمليات اللدية
مكس باخسردات وينابع المتراضات صطفية ، ويملسل سنا، علسى فرضيات ، يعزل خاصر المنسكلة ويمساخ كل الحلول المكنة بانتظام ، ويحسبح مهستما بالأمور العرضية والمسقلية والشكلات الأيديولوجية	۱۷ سا توق	د العمليات المجردة

عي الدين توق . عبد الرحمن المرسى - أساسبات علم النفس التربوي . بيوبورك . حون وايلي ، ٤ • • ٧

" جان بياجيه والنمو العقلي

كما يمكن القول أن (جمان بياجيه) قد ميز بين عنصرين من النمو العقلى للفرد هما المنمو التلقائي أى نمو الذكاء الذائي مستقلاً ، والثانى النمو النفسى الاجتماعي أى كر ما يستقبله الطفل من الخارج سواء أكان من المدرسة أو الأسرة أو أى مصدر تعليمي عارض .

ويذكر (بيهاجيه) أن المنمو التلقائسي هو الذي يكون الشرط الملازم للنمو المدرسي ، ويعنى ذلك أن الطفل لا يمكنه أن يتعلم خبرة ما إذا لم يصل نموه التلقائسي إلى المسرحلة العقلية التي تؤهله إلى ذلك في إطار المراحل المتعاقبة التي افترضها والتي عرض لها من قبل .

آراء فيجوتسكى بشأن العلاقة بين التعلم والنمو:

أوضح (فيجوتسكى) عالم النفس الروسى الشهير من خلال دراساته أن هناك جانبين هامين في دراسة العلاقة بين التعلم والنمو أولهما - ما العلاقة القائمة بين التعلم والنمو بشكل عام ؟، ما خصائص هذه العلاقة في سن المدرسة ؟.

وقد أبرز (فيچوتسكى) أن هناك مستوى للنمو يطلق عليه المستوى الأول للنمو أو المستوى الضرورى للنمو ويمثل مستوى غو الوظائف النفسية عند الطفل الذى يكون نتيجة حلقات غوه المحدودة ، فعندما يتم تحديد العمر العقلى من خلال الاختبارات العقلية ندخل في حساباتنا المستوى الضرورى للنمو .

إلا أن (فيجوتسكي) يذكر أنه عند اختبار طفلين لهما عمر واحد (سبع سنوات) فأفحا يستطيعان التعامل مع اختبار يقيس العمر العقلي لسن سبع سنوات ، ولكن لو تعرضها لاختسبار أعلى في الصعوبة (لعمر تسع سنوات) فسوف يظهر تمايز بينهما فأحسدهما يستطيع بمسماعدة الأسئلة المساعدة والأمثلة والرسوم حل الاختبارات المخصصة لسن تسع سنوات على حين يصعب على الآخر في نفس الظروف أن يحل كل الاختبارات لمن يبلغ عمره العقلي ٧,٥ سبع سنوات ونصف .

وهكذا لرى أنفسنا وجها لوجه أمام ظاهرة جديدة هي (منطقة الفمو الوشيك) . Zon Of Proximal Development

ويرى (فيجوتسكي)أن منطقة النمو الوشيك أو القريب هذه يمكن أن تحدد لنا مستقبل غو الطفل وحالة غوه الديناميكي.

أى أن السنمو العقلي عند الطفل يمكن أن يحدد مستويين هما : مستوى النمو الضروري ، ومستوى السنمو القسريب ، ومساؤال هذا المفهوم يشغل المهتمين السيكولوجيين والتربويين من حيث العلاقة بين عمليتي التعلم والنمو عند الطفل .

والواضح أن (فيجوتسكي) و (ليونديف) العالم الروسي أيضا يرون أن مسراحل ألنمو المعرفي ليست مطلقة وأن عملية تطوير المنهج يمكن أن ينتج عنها تغيرات جوهرية في مواحل النمو التي يمر بما الطفل.

ويعهد المفهوم أو النظرية (نشيئ من المتحفظ) التي توصل إليها (فيجوتسكي) ، والتي يطلق عليها Zone Of Proximal Development أي منطقة النمو القريب الوشيك ، وهسى منطقة يتمكن فيها الطفل من القيام بأعمال ومهارات أكثر تقدماً من قدرته التلقائية ، وذلك إذا حصل على معاونة مناسبة من مصدر تعليمي أكثر منه قدرة ومهارة ، وبذلك فإن مفهوم منطقة السنمو الوشيك يسمح لنا بأن نعرض الصيغة القائلة بأن التعلم القعال هو ذلك الذي يجرى النمو وراءه ، حينذ يوقظ التعليم الجيد ويبعث للحياة تلك الوظائف التي تكون مازالت في مرحلة النضوج.

كما يرى كثير من المهتمين بالنمو العقلى أن الحبرات للنمو تكمن في الثقافة التي يتفاعل بما ومعها الطفل، وليست فقط حصيلة تلقائية داخل عقله.

🗉 نظرية برونر في النمو المعرفي وعلاقتها بالمنهج الدراسي :

يذكر (بروش Bruner أن التلميذ إذا استطاع فهم بنية علم ما ، يصبح فى إمكانه إدراك العلاقات بين الظواهر موضع الدراسة ، التي ترتبط عادة بذلك العلم .

وقد اهتمت نظرية (بروش) Bruner للنمو المعرفى بعمليات التمثيل الداخلى للعالم الخارجي للمتعلم . أي بالعمليات التي يفصل فيها الطفل المثيرات عسن الاستجابات ويطور مستظومة لمعالجة المعلومات تمكنه من تخزين خبراته واستعادةا .

وقد قدم (بروش) ف كتابه الشهير " نحو نظرية للتعليم Toward A تحديداً لملامح نظريته التي توضح طرق تمثيل theory Of Instruction

Representation الفرد الحسيراته داخلياً ، وطرق تخزين التمثيلات المتعلزم الانتباه إلى واسترجاعها . ويرى أن مسألة التنظير ف مجال النمو المعرف ، تستلزم الانتباه إلى ستة خصائص أشار إليها (بروشر) في كتابه ، ويرى أنها ذات علاقة أساسية على طريق النمو المعرف أو العقلي للطفل وهي :

- ١ من خصائص النمو تزايد استقلالية الاستجابة عن الخير المباشر حيث يستخدم الأطفال عمليات وسيطة ، والتي قد يطلق عليها (تفكير) للتقليل من درجة ضبط المدرات البيئية عليهم .
- ٧- يعتمد النمو على تشرب الأحداث على هيئة نظام تخزين متطابق مع البنسية المعسرفية وبيئة التعلم حيث أنه عندما يحصل الطفل على معلمومات من خبرة ما فإن (نظام التشريق) عكنه أن يعمم من المعلمومات ، وأن يقوم بتنبوءات واستقراءات للعالم ، من غوذجه المخن للدنه .
- ٣-ويشمل السنطور العقلسي على غو القدرة على الكلام ، والتعبير الرمزى الذي يمكن الطفل من أن يشرح لنفسه والآخرين ماذا فعل أو سيفعل .
- ٤-إن السنمو العقلسى بعتمد على التفاعل المنظم والعرضى بين المعلم والسنعلم (وهما لا نغفل أهمية الأباء والمعلمين ، وغيرهم من النماذج الثقافية كعلمين).
- إن الستدريس يتيسر بصورة كبيرة بواسطة اللغة . التي تعتبر الأداة التي يستخدمها المتعلم لسظيم البيئة .
- إن القهدرة المسهرايدة على التعامل مع احتمالات متعددة في نفس السوقت ، أو الانتباه لمتطلبات متعددة في عملية نفس الفترة من الوقت تدل على النمو العقلى .
- وتحستل عملية التمثيل مركزاً أساسيا ف عملية النمو المعرفي عند (بروش) ويقصد بالتمثيل Representation الطريقة التي يترجم أو يرى فيها الفرد ما هو موجود حوله في البيئة .

ويسرى (مروش) أن عملية التمثيل يمكن فهمها من خلال معرفة الطرق المستخدمة في التمثيل ، وهذه الطرق اللاث هي : 1 - العمل والحركة من خلال اللعب .

٢- مسن خلال الصور والخيالات باستخدام التنظيم البصرى ، أو
 أى تنظيم حسى آخر .

٣- من خلال الرموز ، أي التمثيل بالكلمات واللغة .

وقد حدد (برونر) في نظريته أربعة مبادئ أساسية للنمو العقلي ، هي :

♦ المبادئ أساسية لفظرية (بروئر) للنمو العقلى المعرفى.
 الأول: الميل للتعليم:

يذكر (برونو) أن الموقف التعليمي يعد موقفاً استقصائياً ، ويقوم فيه المستعلم بالبحث عن حلول لمشكلات يتضمنها ذلك الموقف ، مما يتطلب التفاعل مسع عناصر الموقف التعليمي السمنشكل الذي يتطلب سلوكاً لدى المتعلم من خسلال أساليب التسربية البيئية ، ومن خلال مهام المعلم مثل تنشيط المتعلم المحافظة على مثابرة المتعلم – توجيه المتعلم . كما ينغى للمعلم أن يقوم بتوجيه المستعلم نحو الهدف من العمل ، واختيار البدائل المؤدية إلى تحقيقه ، مما يؤدى إلى التوصل للحول الناجحة للمشكلات التي تعرض في الموقف التعليمي .

الثاني : بناء العرفة : Structure Of Knowledge

التدريس الجيد هو ذلك الذي يهتم بتركيب المادة الدراسية وإعطاء قدر أكسبر مسن الاهتمام للتلاميذ ذوى المقدرة الأقل من التي يحصل عليها التلاميد المتفوقين ويتطلب ذلك مراعاة ما يلي :

أ- تنظيم المادة الدراسية (طريقة العرش):

ولكى نسبنى المعرفة فى ذهن المتعلم بطريقة صحيحة ينبغى أن تنظم المسادة الدراسسية بشكل يسمح للمتعلم بتمثلها ، وفى هذا فإن هناك أساليب للمتعامل مع المعرفة اقترحها (برونو) من خلال التمييز بين ثلاثة أساليب لعرض المعرفة وفق خصائص النمو العقلى للمتعلمين ، وهى :

١- الأسلوب التمثيلي العملى (الأدائي) Enactive: من الميلاد حق الثالثة مسن العمر، وتظهر فيه استجابات الطفل للأشياء والأحداث بشكل نشاط جسمى فالشيء عند الطفل في تلك المرحلة هو ما يفعله، فالتعلم في هذه المرحلة إذن قائم على أساس الخبرة الإيجابية، لذلك فإنه ينبغني علني المدرسين بهذه المرحلة استخدام العروض العملية أكثر من الوصف.

٣- الأسلوب التصويري (الأيقوني) Leonic : أي عن طريق الصور الذهنية وهذه المرحلة من ٣- ٨ سنوات . وتظهر عندما يستطيع الطفل أن يمنظ العالم عم طريق الخيالات والصور المكانية التي تلخص الفعل في السوقت السذى تستقل عنه نسبياً ، وكذا يعنى الأسلوب التصويري استخدام الصور التجسيدية أي الصرية في التعليم .

ويتمير إدراك الأطفال في هذه الرحلة حسب رأى رجيسون وأولوم) بأنه :

۲-۱- غـــير قابـــل للـــتحول والانتقال أى صعوبة الانتقال من وضع
 إدراكي إلى آخو .

٢-٠٢ يتأثر إدراك الطفل بانفعاله وعاطفته .

٣-٣- إدراك الطفــل (متشعب) في تنظيمه فكثيراً ما يخدع ويضلل
 الأطفال عند إدراكهم لخطوط متفاطعة أو أشكال مشتركة .

٢-٤- يرتبط إدراك الطفل بشدة الفعل.

٢-٥- إدراك الطفل مادى أكثر منه تخطيطي أو مجرد .

٢-٦- إدراك الطفل متمركز حول الذات فالطفل لا يدرك العالم إلا من
 وجهه نظره هو .

٢- ٧ انتباه الأطفال في الإدراك غير ثابت وهو مشتت إلى ما هو جديد
 في البيئة .

٨-٢- يتمركز إدراك الطفل حول عدد أدبى من المنبهات .

ويـــؤكد (بروشــو) على أن تلك المراحل لا تعمل منفصلة عن بعضها وأن كانت بعضها تصبح في مرحلة ما أكثر سيطرة من الأخريات .

ولقد اهم (برونس) فى نظريته بكيفية حدوث التفكير البشرى وأشار إلى أن تعليم المنهج الدراسى هو مزيج لثلاث عمليات هى (الاكتساب ، تحويل المحرفة إلى أشكال ذات معنى ، تقييم فاعلية المعرفة . وهى عمليات تحدث لدى

الباب الثانى ______ النصل الثالث : الأصل الثمانية ______

المستعلم فى وقت واحد . واقتراح برونر ثلاثة طرق للتعلم وفق أساليب العرض السابقة (التمثيلية – الأيقونية – الرمزية)

فمــثلا الــتعلم التمثيلــى Enactive learning من خلال التمثيل العملــى يشبه الذكاء الحسى الحركى عند بياجيه فهو يشير إلى التعلم عن طريق تحـريك الأشــياء أو معالجة الأشياء فهو يعمل أشياء بدلاً من أن يفكر في تلك الأشـياء .

أمسا التعليم الأيقون Iconic Learning فهو التعلم من خلال تخيل الأشياء والأحسدات. أى أن المستعلم قد يتعلم قانوناً رياضياً من خلال تصوره الذهني له دون أن يعرف كيف يطبقه بصورة سليمة.

أمــا التعلـــيم الرمزى Symbolic Learning ففيه يلجأ المتعلم إلى استخدام تمشـــيلات رمـــزية للمعرفة وفى الغالب من خلال اللغة فالمتعلم يتعلم كيف يصف رسماً معيناً دون أن يكون قادراً على رسمة أو يتخيل جميع تفاصيله .

وتــولى نظــرية (بروشر) أهمية خاصة لطرق التعليم والتعلم وأساليبها اكثر من يولى المعلومات ذاتما . كما يرى (بروش) أن أفضل طوق تحفيز الطلاب علـــى النمو المعرف يكون من خلال التعلم الاكتشاف والذى يقوم خلاله الطلاب بطــرح التساؤلات الهادفة وتكوين الأفكار من خلال الاستفسارات التى يقومون بها .

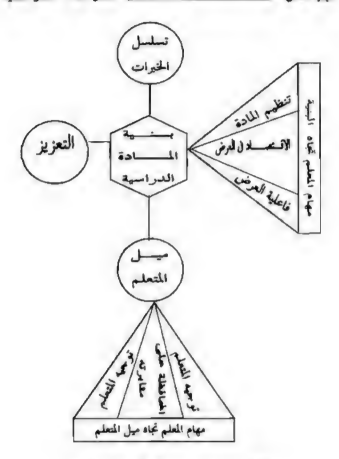
 والملاحظة أن مرحلة التمثيل العملى تظهر من تفاعل الفرد الماشو مع البيئة ، عن طريق العمل والفعل ، ف حين أن مرحلة التمثيل التصورى تظهر من تفاعل الفرد مع البيئة عن طرق المدركات الحسية ، وتمثل مرحلة التمثيل الرمزى تفاعل الفرد مع البيئة عن طريق وسيط لغوى .

بد الاقتصاد في تقديم الملومات:

ويقصد به (بروش) كمية المعلومات التى ينبغى تعلمها أو الواجب أن تحفظ فى الدماغ لفهم الموضوع ، فكلما احتاج المتعلم إلى معلومات أكثر لفهم موضسوع ما ازدادت الحاجة إلى خطوات ومهام جديدة ، نقل معها الاقتصادية ، أى خطوات حل المشكلة تتناسب مع مقدار المعلومات المعروضة .

جــ فعالية العرض :

ويقصيد ها القيمة التوليدية لمادة التعلم ، فكلما أمكن توليد منظومات جديدة من القضايا التعليمية ازدادت فاعلية البناء ، ويرى (پروشر) أن العرض الفعال يبسط المعرفة العلمية أمام المتعلمين ، فكلما كانت المادة التعليمية مبسطة في عرضها كانت اكثر تأثيرا في المتعلمين وأيسر استيعابا لديهم ,وتنبع قوة التأثير من الاتساق المنطقي لمعلومات المادة المعروضة (انظر شكل ٢)



شكل (٦) رسم تصويري لنظرية بروتر في الثعليم

الثالث : التسلسل في عرض العلومات

يسرى " برونس " أن التسلسل في عسرض المعلومات وإعادة عرضها للمستعلمين ينبغسى أن تؤدى إلى فهم بنية المادة الدراسية الأمر الذي يقودهم إلى التمكن من تحويل المعرفة لصور جديدة ويكسب التسلسل في عروض المعلومات المتعلم القدرة على نقل المادة المتعلمة إلى مواقف أخرى جديدة .

ورغم الخبرات إلا انه يرى عرض الخبرات إلا انه يرى عمد م وجود تسلسل يمكن أن يكون مثاليا لجميع المتعلمين لان مثالية التسلسل تستوقف علمي عدة عوامل منها الخبرات السابقة للمتعلم ، مراحل نمو المتعلم ، طبيعة المادة الدراسية ، الفروق الفردية .

وبایجاز فیان " بروثر " یری آن التسلسل المثالی فی عرض المعلومات و الخیرات لا یمکن تحدیده مستقلا عن محك یوضح مثالیة العرض وهذه المحكات فی رأی "برونو " هی :

- = سرعة التعلم .
- درجة مقاومة نسيان المادة المتعلمة.
- "قدرة المتعلم على نقل ما تعلمه إلى مواقف أخرى جديدة
 - * تحديد طرق تعبير المتعلم عما تم تعلمه
- = الاقتصاد فيما ثم تعلمه وما ينشأ عنه من إجهادات ذهنية
- قسوة تسآثير مسائم تعلمه من حيث قدرته على إنتاج فرضيات وتراكيب جديدة .

عد الباب الثانى ______ النصل الثالث : الأسس الثمانية ______ النصل الثالث : الأسس الثمانية ______ الرابع : التعرير

ويتوقف التعليم الجيد من وجهة نظر " بروشر " على معرفة المتعلم لنتائج نشاطه التعليمي ، وما يقدم له من تعزيزات ، وزمان ومكان تقديمها ، ويميز "بروشو" "بين نسوعين من التعزيزات هي الخارجية والتعزيزات الذاتية ويذكر "برونر" أن هذه التعزيزات تقدم في صور تتفق والمرحلة النمائية المعرفية للمتعلم

♦ الاستعداد ثلتعلم عند "برونر":

يبدأ " بحروشو" حديثه حول قضية الاستعداد للتعلم بالفرضية التالية " يمكن تعليم و تعلم أى موضوع بفعالية ، وبشكل عقلى أمين ، لأى طفل في أى مسرحلة مسن السنمو " إذا ما تمت صياغتها بطريقة ثلاثم ذلك المتعلم " ، ويرى (بووشو) أن هذه الفرضية جوهرية عند التفكير في طبيعة المنهج اللراسي ، ففي المراحل الأولى لنمو المتعلمين ينبغي أن تقدم لهم المادة الدراسية في صورة خبرات مسية ، ويفيد في ذلك استخدام الخبرات المباشرة والبديلة المتمثلة في الوسائل التعليمية ، بينما في مسراحل نموهم الأعلى يصبح بمقدورهم التعلم من خلال الصور (الأيقوشية) ثم الرموز المجردة (الرموية) ، إن مهمة المعلم هنا هي في المطابقة بين طريقة تقديم المادة للمتعلم ، وبين طريقة الطفل في النظر إلى الأشياء .

أى أنه لابد من بناء منهج دراسي يحتوى فى معظمه على الأبنية الأساسية للمادة الدراسية بحيث يمكن تعديلها بشكل يتفق مع طريقة تميل الطقل للخبرات فى مرحلة معينة .

لقد أسهمت جهود (يروثر) في تقديم إستراتيجية تعليمية للمنهج الدراسي عـ فت باسم إسنراتيجية المتعلم الاكتشاق Discovery Learning وفيها تقدم المادة التعليمية للتلاميذ في شكل ناقص غير متكامل ويشبجعهم المعلم على تنظيمها أو إكمالها ، وهي تتضمن اكتشاف العلاقات القائمة بين هذه المعلومات .

جدول (٢) مقارنة بين نظريات بيياجيه ويرونر وجانبيه في النمو المعرفي 🖰

جانييه	يرونر	بياجيه	
لا توجد هناك مراحل عامة .		0 , .	د مستوى النمو
بـــل مـــراحل ضبن المهمة	مستويات محتلفة ر	المسراحل المرتبة ترتيبا جيدا (الموش
نفسها الاشارى ، م - س	العمـــل والحـــركة ،	الحسن حركسي ، مساقيل	
مسن التسلمسل الترابطات	الصورى والرعزى)	العملي ، المادي ، الجود	
اللفظية إلح)			
أهمية المراحل تظهر من خلال	يستعمل الطفل أفضل	كسل موحلة تصبح جزءا من	٧. طبيعة
المعلومات السابقة التي يجلبها	مستوى مين هذه	المسراحل الني تنبعها وعندما	المستويات المعرفية
الطفـــن معـــه إلى الموقـــف	المستوبات من الناحية	يتعامل معها بناء على المستوى	'بحرتِ
التعليمي يبدأ الطقل عادة من	الاقتعسادية لإنجساز	الله ي هو فيه	
حيث تنتهي معلوماته السابقة	المهمة		
عن طويق التعرض لمشكلات	عمن طريق التعلم	من خلال التفاعل بين النضح	٣. كيف ينتقل
جديسدة والمسيطرة على	والاكتشاف	البيولوجي والحرة	الطفــــــل الى مستويات أعلى
مفاهيم كل مستوى			
عب التأكد مأن الطالب قد	يجب أن يشجع الطفل	بجب أن تقدم للطفل مهمات	د التنظيمات
تعلم كل المنطنيات المسبقة	على اكتشاف البيته	في مستواه بحسيث يمكنه أن	التربوية
قبل تعلمه لمهمات جديدة .	التي يعيش فيها	يتعلمها. هذه المهمات موف	}
والتعلم يجب أن يسير حسب		تسرع بالستائي انسقاله إلى	
تسلسل واضع		المراحل اللاحقة	

محى الدين توق وعبد الرحمن المرسى . أساسيات علم النفس التوبوي . مرجع سابق

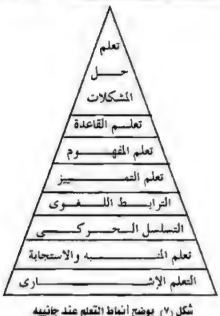
🔳 نظرية جانبيه في النمو العرفي :

يفتسرض عالم النفس (جائييه) Gagne وجود ثمانية أنماط متنوعة للستعلم الصفى ، وهى متدرجة في شكل هرمى ، كما اهتم (جائييه) بتحليل العمسل التعليمي في تحديد المحتوى الدراسي ، وبذلك يمكن القول بأن جانبيه قد أجاب عن سؤائين هامين عادة ما يواجهان صانعي المناهج الدراسية ، وهما :

- ماذا نعلم ؟
- كيف نعلم ؟

انصب إهستمام (جانبيه) ونظريته في الدرجة الأولى على النمو المعسر في من منظورين أساسين ، هما البنية العقلية والوظائف العقلية ، فيشير البناء العقلي إلى حالة التفكير التي توجد لدى الفرد في مرحلة ما من مراحل نموه ، أما الوظيفة العقلية فتشير إلى العمليات التي يلجأ إليها الفرد عند تفاعله مع مثيرات البئة .

وبعد أن درس (جائيسيه) نظريات التعلم المختلفة ، اختار بعض الجوانب النفسية فيها لتحديد أنماط التعلم الصفى والتى تتدرج فى بناء هرمى ذو ثمانسية مستوبات ينتج عنها أنواع مختلفة من السلوك ولكل نمط من هذه الأنماط شروطه الداخلية والتى تتعلق بالمتعلم ذاته والخارجية التى تتعلق بالبيئة التعليمية الملائمسة لحدوث التعلم ، مثل ترتيب وتقديم المواد الدراسية والتخذية الراجعة واختيار المقررات الدراسية ، وكلها ذات علاقة بالاستراتيجيات المعرفية . (انظير شكل ٧) .

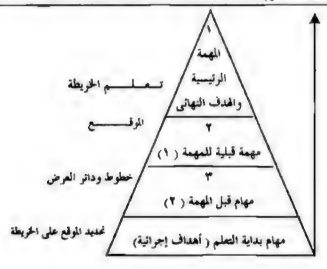


إما بالنسبة لماذا ثعلم فيتضح ذلك من خلال بنية المحتوى فمثلما وضع (جانهيه) تصوراً هرمياً لأنماط التعلم ، النزم أيضاً بالتصور الهرمى نفسه فى تنظيمه للمحتوى الدراسي ، حيث وضح أن لكل مادة أو موضوع دراسى تنظيما هرميا تشكل قمته أكثر الموضوعات تركيباً وتعقيداً ، وتندرج فى التبسيط كلما اتجهنا نحو قاعدة الهرم .

وهم عملية تنظيم مضمون المادة التعليمية بالعلاقات التي يمكن معالجتها في البنية المعرفية للمتعلم ، وتنظلب هذه العملية إجرائين ، هما :

 ١- وصف المهمة التعليمية : من خلال تجزئة الأهداف البعيدة إلى أهداف تعليمية محددة (سلوكية) .

٧- ويسبداً هذا الأسلوب بالمهمة النهائية - (المستوى الأعلى) التي يجب أن يقسوم بها المتعلم (الهدف الفهائي) ، ثم يأتى التساؤل التالى ، ما المهسام التي ينبغي إتقافا كمتطلبات قبلية Pre - Requisites لازمة لتعليم تلك المهمة النهائية ؟ وبإجابته يصل للمستوى الثاني من الهرم (من جهة القمة) - كما هو موضح بالشكل رقم (٨) . وهكذا تحلل كل مهمة إلى مهام أيسر وأبسط منها حتى نصل إلى نقطة بداية التعلم عند قاعدة الهرم .



شكل ر ٨) هرمية الأهداف

ويطلــــق (**جائيــيه**) علـــــى التسلــــــل الهرمـــــى للأهــــداف **Heirarechical Objodives** التسلــــل المنعكس للأهداف ، والتي تعد الخطوة الأولى في تحديد المحتوى التعليمي .

وهاناك تساؤل يجيب عليه (جانبيله) أيضاً من خلال نظريته ، وهو ما الذي يجب أن يعرفه المتعلم ليكون قادراً على تأدية كل مهمة من المهام الواردة في هارم الأهاداف السابق تحديده ، وتؤدى بنا الإجابة على هذا التساؤل إلى هرم آخر يستطابق مسع هرم الأهداف في مستوياته ، لكنه يمثل المحتوى التعليمي من كانعكاس للأهداف التعليمية في صورقا التحليلية وفي تنفيذ المحتوى التعليمي من خلال أولا المستوى السائى يجب أن يستوعب المتعلم مهامه ثم يبدأ المعلم في تسدريس المستوى التالي له .. وهكذا يستمو التدريس تصاعدياً إلى المهام الأرقى حتى يصل المعلم بتلاميذه إلى المهمة الرئيسية في قمة الهرم (تشفيذ السدريس في التجاه معاكس لانجاه تحليل المهمة الرئيسية في قمة الهرم (تشفيذ السدريس في التجاه معاكس لانجاه تحليل المهمة الرئيسية في قمة الهرم (تشفيذ السدريس في التجاه معاكس لانجاه تحليل المهمة الرئيسية في قمة الهرم (تشفيذ السدريس في التجاه معاكس لانجاه تحليل المهمة الرئيسية في قمة الهرم (تشفيذ السدريس في التجاه معاكس لانجاه تحليل المهمة الرئيسية في قمة الهرم (تشفيذ المتدريس في التجاه معاكس لانجاه تحليل المهمة الرئيسية في قمة الهرم (تشفيذ المتدريس في المهمة الرئيسية في قمة المرم (تشفيذ المتدريس في المهمة الرئيسية في قمة الهرم (تشفيذ المتدريس في المهمة الرئيسية في قمة الهرم (تشفيذ المتدريس في المهمة الرئيسية في قمة الهرم (تشفيذ المتدريس في المهمة الرئيسية في قمة الهرم (تشفيذ المتدريس في الأهداف) .

ومسن الجديسر بالذكر أن فكرة الهرمية فى تصميم المحتوى وتنفيذه تصلح لأى مستوى تعليمسى سواء أكان مستوى الموضوع أو الوحدة أو المقرر الدراسى بأكمله أو حتى لموحلة دراسية بالكامل.

🔳 جائييه وعملية التعلم:

حدد جانيه أربعة جوانب يمكن أن يستفاد منها في العملية التعليمية ، وهي : ١ - الاستفادة من التخطيط للأهداف التعليمية وتحديد القدرات الضرورية للمتعلمين قبل بدء العمل التعليمي .

٣- إثارة حوافز المتعلم وحماسة في الموقف التعليمي

٣- تخطيط إجراءات التعليم واختيار الشروط المحيطة بالتعليم وترتيبها بما
 يبسط و يبسر التعليم

٤- اختسيار وسسائط السنعلم المناسبة لتبيح اكبر قدر من الفاعلية في تحقيق الأهداف التعليمية .

وتتطلب عملية التعليم عموها عند " جانبية " الخطوات التالية :

٩-جذب انتباه المتعلم وضبطه .

٧- إعلام المتعلم بطبيعة النتائج التعليمية المرغوب فيها .

٣- استثارة القدرة على تذكر المعلومات والمتطلبات السابقة .

٤- تقديم المنيرات (المادة المدراسية) موضوع التعليم .

٥- توجيه المعلمين عند الحاجة

٦- تزويد المتعلمين بالتغذية الراجعة المناسبة

٧-تشجيع التقييم الذاتي للأداء

٨- تعزيز الاحتفاظ بالمعلومات والمهارات موضوع التعلم

٩- الحث على التعلم الانتقالي

ويعتبر ترتيب " جائيبية " لأغاط التعليم في الشكل الهرمي ، شكل يؤكد تقسدم حسبرات تعليمسية ذات صفه هرمية أي متدرجة من اليسر إلى التعقد ، ومتسلسلة من حيث تجريدها ، فبدأ بالمحسوسات ، إلى أن تصل إلى المجردات ، كمسا ألها مكتسبة وتتزايد نتيجة للتفاعل مع البيئة المحيطة ، وقدف نحو التكامل الذي يتجلى بوضوح في المستوى الأخير تعلم المشكلات التي لا يستطع أن يصل إليه المتعلم إلا بتعلمه للأنماط السبعة السابقة . (قطاعي 1989) .

فى ضوء ما سبق تشكل نظرية " جانيبيه " مساهمة كبرى فى مجال التعليم ، فهسى لا تحدد أثماط التعليم فحسب بل تحدد أيضا استراتيجيات تعليمية معينة تساعد على تحديد الشروط المختلفة الواجب اتباعها للتمكن فى أى نمط من أنماط التعليم التى اقتراحها " جانييه " ، ويعد تحصيل المهمة التعليمية القاعدة الأساسية الستى تمكن المعلم من تنظيم النشاطات التعليمية وتجعله قادرا على تحديد أهدافه واستراتيجياته .

المنهج الدراسي وتسريع النمو المعرفي :_

أثـــارت نظــريات الـــنمو المعــرفي فضـــيه هامة شغلت بال التربويين الـــرودين على السواء – ولا زالت – وهي :-

- هـــل يمكن تسريع النمو المعرفى للطفل بحيث يصبح قادرا على ممارسة
 العمليات المعرفية التي تتجاوز مرحله غوه التي حددةا نظريه بياجيه ؟
- إلى أى مـــدى يمكــن تشريع التمو المعرفى وعملياته لدى الطفل من
 خلال إجراءات تدربيه عبر أنشطة المنهج الدراسى ؟

وللإجابسة على السؤالين فالمتأمل لنظرية بياجيه في النمو في النمو المعرفي يلاحظ أن بياجيه لم يكن معنيا بمسألة تشريع النمو . ويرى أن الخبرة تؤدى دورا هاما في النمو المعرف إلا أن هذا الدور . ذو تأثير ضئيل جدا في تعزيز الانتقال من مرحلة نمو معرف إلى أخرى . ويقول بياجيه أن هناك حد ادبى من التسريع يمكن أن يحدث في عمليات الاستدلال المنطقي

أمسا برونر Brauner فله رأى آخر يقول فيه " انه يمكن تعليم أى موضوع دراسى لأى طفل فى أى موحلة من مواحل النمو المعرفي . إذا تم تعليم هذا الموضوع بطويقة سليمة "

وبذكر بلسوم Bloom أن سنوات ما قبل الدراسة تشكل مرحلة حرجة بالنسبة للنمو المعرفي ، وأنه يمكن تعزيز هذا النمو من خلال الإثارة البيئية . المناسبة .

ويرى كولبرج kohlberge أن من المكن إستثارة اهتمام أطفال المسارس ما قبل الابتدائي بالعديد من الموضوعات والمهارات المدرسية من خلال فرص وأنشطة معينه ملائمة ومخططه من أجل ذلك .

أما (فيجوتشكى) عالم النفس الروسى الشهير فيشير إلى أن هناك مسطقة يمكن للطفل خلالها القيام بأعمال ومهارات اكثر منه تقدما من قدرته التلفائية وذلك إذا حصل الطفل على معاونة من مصدر تعليمي اكثر من قدرة ومهارة وسمى فسيجو تشكى هذه المنطقة " zoneof proximal " أي منطقة النمو القريب الوشيك "

ويشر بعض الباحثين أن تنظيم المواد الدراسية على شكل هرمى وبخاصة في مجال العلوم الأساسية يمكن أن يساعد على تسريع عملية اكتساب التلاميذ لمفاهسيم تلك المقرات مما يوضح قيمة تنظيم المواد المدراسية والمميزات البيئية المختلفة على نحو يناسب مستويات النمو المعرفي للأطفال والتلاميذ ويسهل عملية تعليمهم .

قضايا للبناقشة :ـ

- ♦ النمو العقلي يمثل حجز الزاويه في عملية التعلم . ناقش ذلك موضحاً أثر كل من البئة والوراثة في ذلك .
- ♦ الاختلاف في مستوى ذكاء الأطفال المتحدرين من بينات إجتماعية مختلفة نراها
 في بدايسة التعلم لا تلبث أن تزول تدريجياً كلما تقدم / في السلم التعليمي .
 ناقش ذلك
- ♦ إلى أى مسدى يمكن لتعليمنا الحالى المساهمة في محو الاختلافات الموجودة لدى التلاميذ في النمو العقلي
- ♦ ظهــور الوظائــف النفسية الجديدة لدى الطفل هو نتيجة عملية معقدة لنموه وعملسية الــنمو تلك ليست مجرد تراكم خبرات ومعارف وإنما تحول نوعى واضــح وعميز فى سلوكياته. (تحول ذكى فى صبغ التفكير ووظائف النمو النفسى. ناقش ذلك مع مجموعة من زملاؤك.

تكليفات نـ

- صمم مجموعة من الدروس في مجال تخصصك في ضوء مراحل النمو عند بياجيه .
 - * من كتاب :--

فيجوتــــكى . اللغـــة والتفكير ترجمة د. طلعت منصور – القاهرة : الإنجلو المصرية ، ١٩٧٧

إقرا الكتاب ثم اشرح في ضوء قراءتك نظرية فيجونسكي عن منطقة النمو الوشيك Zonof Proximal Development مع إعطاء أمثلة في مجال تخصصك .

■ في كتاب برونر Toward A Theory Of Instruction أوضح صنة خصائص أساسية للنمو العقلي . اعرض لهذه الخصائص بصورة نقدية .

- التغيرات الحالية في الثقافة .
- تنظيم عملية التطور التربوى للمنهج الدراسي .
 - الحاجات الأساسية المادية في المجتمع .
 - الانعكاسات الاجتماعية للمنهج الدراسي .
 - دور المنهج فی مواجهة مشكلات المجتمع .

♦ يفترض في هاية دراستك لهذا الفصل أن تكون قادرا على

- توضح التغيرات الحالية في ثقافة المجتمع المصرى والعوبي .
- تفسر كيف يمكن أن يكون المنهج الدراسي مساعد على الإبداع
 - نقارن بین الحاجات المادیة والحاجات المعنویة.
- نشرح الانعكاسات الاجتماعية للمنهج الدراسي في عملية التعليم .
 - تبین دور المنهج فی مواجهة مشكلات المجتمع .

مقدمسة

يهدف الفصل الحالى إلى فهم الخطوط الرئيسية للنطور الاجتماعي التي تنضمن التغيرات الحالية في الثقافة ، ولعل ابوز المتغيرات هي :

التغيرات الحالية في الثقافة

ولعـــل ابرز هذه التغيرات هو : التحول من مجمع دعهم يفعلون إلى المجتمع المستقل : وقد اخذ هذا الاتجاه عدة مظاهر لعل أبرزها :

- أ انتشار الغزعة الاستقلالية وازديادها فى كل نوع من أنواع الأنشطة الإنسانية كتسيجة ورد فعل للتخصصات المهنية والمسئوليات الكثيرة التى حصلت بفعل تعقيد الحياة الاجتماعية والمجتمع.
- ب- ظهرو عمليات اجتماعية ستداخلة داخل المجتمع كنتيجة للجهود
 الإنسانية المقصودة التي ترتكز على المعرفة الاجتماعية .
- ج- التأكيد على الديمقراطية ودورها في التقدم المادى والحد من آفات التخلف في المجتمع.
- د- العمل على حال النراعات العالمية الدولية بالسلم لا بالحرب فى
 إطار المنظمات الدولية والإقليمية ورغم بطء الأخذ بهذا الاتجاه ألا
 انه اخذ فى التزايد حتى ولو بالقوة العسكرية .
- ه --- إعادة بناء النسق القيمى للمجتمعات وخاصة المتقدمة كنتيجة للظهرور بعض الآثار السلبية للتقدم العلمي والتكنولوجي وخاصة في عجال الهندسة الوراثية .

الفرس والخاطر الناجمة من تغيرات البيئة العالية

المخاطر	الفرس	عامل التغير
ازدياد هوة المعرفة	 امكانية التقدم الاقتصادی حل المشكلات الاجتماعیة كالأمن الغذائی – الصحة عزون الماء – الطاقة – المينة) 	ينمو دور المعرفة
تعاظم الانقسام الرقمى بين الأمم وفيها	وصـــول أســـهل إلى المعرفة والمعلومات	ثورة تكنولوجيا الملومات والاتصال
 ويادة هجرة الأدمغة خسارة رأس المال البشرى المقدم 	وصــول أسهل إلى الحبرات والمهارات والمعرفة .	سوق العمل العالمية
 نؤايد هجرة الأدمغة الاضطراب السياسي داخليا وخارجيا خسارة الموارد البشرية 	بنية مواسبه للإصلاح السياسي والاجتماعيي وحقوق الانسان	الستغيرات السياسية والاجتماعية . ـ نشر الديمقراطية ـ العنف والفساد ـ وباء الإيدز

حاجتنا لإعادة النظر في التربية والتعليم :

فالملاحظ لطبيعة المجتمع يتبين له مدى التغيرات الاجتماعية والقيمية الق طرأت على منظومة القيم داخل المجتمع سواء للأفضل أو للأسوأ ، ولعل ذلك قد يعدود إلى الستغير الاجتماعي والتقاف الذي أصاب المجتمع نتيجة التصادم الحضاري والثقاف بين ثقافة المجتمع والثقافات الوافدة ، مما يدعو التربية إلى أن تسؤدي دورا كبيرا في العمل على تنظيم القواعد والمفاهيم والقيم داخل المجتمع ، وعسل على وحدة المجتمع وتماسكه ويوفر له الأمن الاجتماعي واستعمال

القسيم غسير السلمية فى المجتمع وهذا يتطلبِ من التربويين البحث عن أفكار وأهداف وفعاليات تصلح للمجتمع وتعمل على بنائه ، وهذا ما يلقى بتأثيره فى عمليات المنهج الدراسي وبالتالى تطويره أو تحسينه وتجويده

" تنظيم عملية التطور التربوي للمنهج الدراسي

يمكن للمنهج بصورته المعاصرة والمنشودة من قبل المفكرين والأدباء وأصحاب الفكر التوبوي أن يساعد على الخلق والإبداع من خلال:

أ - إطار اجتماعي وأخلاقي جديد ، متركز على نظام هادف .

ب- مفهسوم جديسه للستعامل مع الطبيعة الإنسانية يقوم على المعرفة النفسية
 والاجتماعية

ج- نماذج جديدة من المنفكير المتضمن عددا من المتغيرات السياسية
 والاقتصادية ، مثل :

- الحاجة إلى تطوير الأهداف الاجتماعية العامة .
- الحاجــة إلى دراســة القواعد والقوانين إلى تحكم المجتمعات أى أن
 يصبح المنهج في أهدافه ومحتواه اجتماعيا أخلاقيا .
- الحاجـة إلى التـزامات أخلاقية فى كل عجالات التعليم. أى يؤدى
 المنهج دورا كبيرا فى هذا المجال من خلال الفهم الكامل للشخصية
 الإنسانية ودورها فى حياة الأفراد والجماعات
 - الحاجة إلى ضرورة التعرف على ديناميكية الجماعة .
- الحاجة إلى منهج دراسي يؤكد على الأخذ بالأساليب الفنية ودورها
 الفعال ، والعمل على تنمية الفكر الخلاق المبدع .

ولاشك أن عصر التقنية Technologie أتى بفوائد كبرى للجنس البشرى واخذ اليوم يفتح آفاقا واسعة أمام الإنسان ، ولكن ينبغى أن لا ننسى بأن له حسنات وسيئات ، فالعلماء اليوم بحذروننا من أخطار تكاثر السكان ، وتخسريب الأرض والتربة ، واختناق المدن ، ونفاد موارد الطاقة والمواد الغذائية وذوبان الثلوج المتجمدة في القطبين واجتياح الجزئيات الكيميائية لأجواء الفضاء وأثر ذلك على الإنسان .

ولعسل ذلك يفسرض على مخططى المنهج الدراسي أن يتجهوا إلى الاهتمام في عملهم وتفكيرهم نحو :

أولا: إيجساد مفهوم مشترك لما يمكن أن نسميه الاتجاه الإنساني العلمى Humanisme Scientifique فهذا المفهوم إنسان الترعة ياعتبار أن مركز الاهتمام هو الإنسان ، وأن الغاية هي تكامله ، وهذا المفهوم علمي الاتجاه من حيث انه يظل تابعاً لكل ما يمكن أن يأتي به العلم من جديد في مجال التعرف على الإنسان وإدراك أسرار الكون .

قائيها: التقسيات أى التطبيق المنهجى للعلم والمعرفة بصورة عامة فى المجالات العلمية المحسوسية ، وبذلك يصبح الإنسان اقدر على فهم ما تعج به البيئة من مسائل موضوعية وأكثر فعالية فى عمله ونشاطه ... كما يجب أن يحقق الإنسان توازنا بين إمكانياته الفائقة فى الفهم والإدراك وبين ما يجب أن يقابلها من صفات متعلقة بالطبع والعاطفة والأخلاق ، فالمعرفة وحسدها ليسست قسوام الإنسسان ولا العمل وحده أيضاً بل لابد من التزاوج بينهما.

ولعل ما ذكرته المؤتموات العلمية حول التربية للجميع يذكر لنا ما يلي: على عتبة القرن الحادى والعشوين يواجه العالم تحديات كبرى أهمها خطر الركود والتسراجع الاقتصادى ، واتساع التفاوت الاقتصادى بين الدول ، وداخل كل مسنها ، وتشسرد الملايين من البشر ومعاناتهم من الحروب والاضطرابات الأهلية والجريمة ، وأتساع التردى البيني والنمو السكاني المتسارع .. وهي تحديات تعانى منها مجتمعات شتى في العالم " (1) .

وهذا يتطلب من القائمين بالمناهج الدراسية مراعاة أن يتمكن المتعلمين من اكتساب ما يكفى من معارف ومهارات ليصبحوا أشخاصاً منتجين قادرين على التقدم والاستمرار في المستقبل.

الحاجات الأساسية المادية في المجتمع : (^{۲)}

يمكن تصنيف الحاجات الأساسية على الوجه التالي :

أولا: مجموعة أوثية :

بيولوجية فطرية ، وتتألف من مجموعتين فرعيتين تتعلقان باستمرار البقاء ، وبالتدابير المباشرة للموارد اللازمة لتصريف أمور الحياة على الترتيب ، وتتضمن المجموعة الأولى الغذاء ، المأوى ، الملبس ، الصحة ، الأمن الشخصى ،

بينما تتضمن الثانية كسب الرزق داخل مجتمع متماسك من خلال العمل بأجر أو بأى مورد للرزق (وسيكون أفضل توافر دخل إضافي) ، كذلك تتضمن التعليم الرصمى ، وغير الرسمى اللازم لكسب الرزق ، ويمثل الغذاء والمأوى ، والصحة حاجات فسيولوجية فردية ، بينما يمثل كل من كسب الرزق والتعليم احتياجاً مجتمعياً .

المؤغسر السدولي حسول "التربية للجميع" وثبقة عن الخلفيات تأمين حاجات النعلم الأساسبة ، رؤية جديدة للتسمينات ، تايلندا ٥-٩ مارس ١٩٩٥ .

٢) برنامج الأمم المتحدة للبيئة : حاجات الإنسان الأماسية في الوطن العربي ، ترجمة عبد السلام رضوان ،
 الكويت، عالم الموقة ، ١٩٩٥ .

تنفسه أيضاً إلى مجموعتين فرعيتين : أولاهما فردية أيضا (الحاجات الجمالسية والسروحية والإبداعية) والنائية مجتمعية (الحاجات الإدارية ، بما فى ذلك مختلف أنواع الحدمات العامة مثل : النقل والمواصلات ... الخ ، والحاجات المعلقة الأمن القومي ، وما شابه ذلك) .

وهنا يجب أن يهتم المنهج الدراسي بإشباع الحاجات الأساسية في إطار التعسرف باستراتيجيات التنمية وطرق إشباع الحد الأدبى من الحاجات بالنسبة للمستعلمين، وفي هسذا يظهر أهمية تحديد حاجات التعليم والعوامل الاجتماعية والبيئة المؤثرة فيه.

وتعـــد القرارات المتصلة بشكل المنهج ومحتواه ، ومدة دراسته ذات بعد هام في العمل على إشباع الحاجات الإنسانية .

للم السبق يتضح أن هناك علاقة بين التغير الاجتماعي والحاجات الإنسانية للفرد والمنهج والدراسي لما يدعو إلى ضرورة العمل على تعديل المناهج الدراسية وتطويسرها وفق نظرة جديدة للأسس الاجتماعية بحيث تستطيع تلك المناهج أن تواكب التطورات والتغيرات الحادثة والمستمرة في المجتمع وهذا يوضح إلى حد كبير مرونة المنهج وقابليته للتكيف مع التغيرات والتطورات الجارية.

ويتطلب ذلك من مصممي المناهج الدراسية مراعاة :ـ

- أن تتضمن الناهج الدراسية مختلف المادين العلمية لمساعدة التلاميذ على
 فهم الوسائل والأدوات المستخدمة في المجتمع .
- أن يتضمن المنهج الدرامى الطرق العلمية المختلفة(الأسلوب العلمي)
 لـتدريب التلامسية علمي مهارات التفكير العلمي وحل المشكلات واتخاذ القرارات.

تــنوع الفــرص والخبرات التي يقدمها المنهج وفق إرشادات خاصة للمعلم والتلميذ تبين مظاهر التغير داخل المجتمع – حضارى – تكنولوجي – فكرى ... الخ، وطبيعة هذه التغيرات واتجاهها ومداها وأثرها على المجتمع .

لهذا يفترض أن يتطرق المنهج إلى مختلف التغيرات والأساليب المجتمعية وبما يسهم فى مساعدة التلاميذ على تحقيق الغايات المنشودة من عملية التربية والعمل على حل المشكلات داخل المجتمع.

الانعكاسات الاجتماعية للمنهج الدراسي

إذا كانست التربية عمل اجتماعى يحدث فى ظروف مجتمعية معينة خلال مرحلة معيسنة يمر بحا المجتمع خلال تاريخه الطويل . فإن أداة التربية الأولى هى المدرسة السبق تعمل بصفة أساسية على إعداد أفراد المجتمع علمياً واجتماعياً ومهارياً من أجل الحفاظ على القيم الأساسية والعقائد الثابتة للمجتمع ... ومحاولة تنقية تلك القيم مما يشوبها من أفكار .ومعتقدات ، قد تكون سلبية للمجتمع وأفراده ، والمدرسة فى ذلك تستخدم مناهجها الدراسية التى تستمد أدوارها من المثل الاجتماعية التى يرى المجتمع أهمية استمرارها وبقائها ، والسؤال هسو كيف يمكن للمدرسة أن تواجه المشكلات الاجتماعية السائدة ، ومن خلال مناهجها الدراسية ؟ ،ويتطلب ذلك أولاً أن نتعرف على طبيعة هذه المشكلات .

الشكلات الاجتماعية الموضوعية . ومظاهرها :

تتعدد مظاهر المشكلات الاجتماعية الموضوعية من خلال :-

- البطالة بأن اعها .
- انخفاض مستوى دخل الفرد .
- ويادة الهجرة من الريف إلى الحضر .

- زيادة الهجرة من مصر إلى دول أخرى لفترات طويلة وتأثير ذلك على الأسرة والمجتمع .
 - تلون البئة فيزيقياً وسلوكياً .
 - التخلف التكنولوجي .
 - انخفاض مستوى التعليم وضعف الجودة وتدنى معاييرها .
 - الزيادة السكانية المستمرة .
 - الأمية وقضاياها .
 - قضايا المأق.
 - قضایا إدمان المخدرات وانتشار الأمراض من خلالها .
- تفشى الصدام الاجتماعي بين أفراد الجتمع (الطبقات الاجتماعية).
 - قلة الإنتاج الزراعي والصناعي .
 - سيادة بعض القيم السلبية كالتواكل والاتكال على الغير.

الشكلات الاجتماعية القيمية ومظاهرها:

هــناك مشــكلات تدخل ضمن الصراع القيمي في المجتمع ، ويمكن تحديد أهم مظاهرها في :

- الاعتقاد في الغيبات.
- النظرة الدونية للمرأة .
- تقديس التراث مهما كانت به من شوائب .
- ظهور بعض أتماط السلوك الشادة بين الأفراد .
 - الاغتراب نتيجة التقدم للحركة الاجتماعية .
 - الصراع الحضارى الثقالي .
 - ه اخصخصة .

وفى ضوء بروز تلك المشكلات يمكن تحديد ثلاث اتجاهات فى التعامل مع تلك المشكلات والنظر إليها وهذه الاتجاهات هي :-

- الانتجاه المحافظ: ويهتم بنقل التراث الثقافي والمحافظة على الأوضاع
 الاجتماعية السائدة دون التعرض لما هو موجود في المجتمع من مشكلات
- الانجاه المحايد: ويهتم بإبراز تلك القضايا دون إبداء رأى نحو أو ضد
 هذه المشكلات أو وضع حلول مقترحة لها.
- الانجاه التقدمي: ويهستم بإبراز جوانب القيم والسلوك الاجتماعي
 لشكلات المجتمع والتصدى للمشكلات الاجتماعية وتقديم حلول لها
 مسن خللال مواقسف إيجابية وفاعلة تركز محتوى المنهج على هذه
 المشكلات.

كما أورد بعض المهتمين بدراسة المشكلات الاجتماعية وما يحدث في المجتمع من ظواهر ، بعض العيوب في العقل الاجتماعي داخل المجتمع على الصعيد المحلى والعربي ، وحددت هذه المشكلات بما يلي :

- تقلص نسبة التسامح داخل المجتمع نتيجة للتضاد الفكرى والثقافي.
 - الإيمان بنظرية المؤامرة .
 - المالاة في مدح الذات.
 - انفصال الأقوال عن الأفعال .
 - المغالاة في جلد الذات.
- ارتكاز الأحكام العامة عند غالبية أفراد المجتمع على منطق الحب / الكره.
 - شيوع الشخصائية وقلة الموضوعية .

- الاهتمام بثقافة الكلام الكير .
- الهجرة إلى الماضى والإقامة فيه .
- الضيق بالنقد وعدم القدرة أو الرغبة في التحاور .
 - التيه الثقال.
 - التوقع المحلى مقابل الانفتاح العالمي .
 - الرؤية الجزئية مقابل الرؤية العامة (١)

دور المنهج في مواجهة مشكلات المجتمع

فى المجتمعات النامية بلاحظ عدم وجود دور محدد بارز للمنهج الدراسى فى مسواجهة سسلبيات المجتمع بسبب افتقار المنهج إلى هوية واضحة حيث يشعر الطلاب والمتابعين للعملية التعليمية بعدم وجود ارتداد للمنهج فى المواقف الحيائية ، واقتصار المنهج على الجانب المعرفى ، وقياسه الذى ولد بعض الظواهر السلبية فى المجتمع دون اهتمام بتقدير العائد من التعليم المنهجى على الفرد والمجتمع ، مما يستطلب العديد من الدراسات حول الجدوى الاجتماعية لمناهج التعليم وعلاقتها بالنمو الاجتماعى فى المجتمع .

والأمسطة علسى ذلك واضحة من واقع المدارس والجامعات ، فهناك مشكلات أخلاقية وسلوكية واجتماعية بارزة لا يستطيع أفراد المؤسسة التعليمية اتخاذ قرارات نحوها لكونها جزء من ثقافة المجتمع وما أفرزته التغيرات المعاصرة فيه وعكن القول أن صانعى المنهج الدراسي ومنفذيه يمكن أن يتعاونوا من أجل تحديد دور اجتماعي بارز للمنهج لمواجهة سلبيات المجتمع من خلال:

⁽١) طارق حجى نقد العقل العربي ، القاهرة ، دار المعارف ، ١٩٩٩ .

- تنمية وعى المتعلمين بمشكلات المجتمع التي تؤثر على مستقبلهم .
- توفير الحد الأدن الملائم من المعلومات عن هذه المشكلات الاجتماعية للتلاميذ .
- اســـتخدام أساليب تعليمية اكثر فعالية فى تنمية قدرات المتعلمين على
 حل المشكلات واتخاذ القرارات .
- تنمية الاتجاهات الإيجابية نحو قيم العمل والإبداع والاجتهاد واحترام الغير والمحافظة على البيئة.
 - تدریب الطلاب علی مهارات التفکیر العلمی .
- تـــدریب الطلاب علی تحدید وصیاغة مشکلات المجتمع والتفکیر فی حلول إبداعیه لها .

وقد رصد بعض المهتمين مظاهر التغير الاجتماعي في بعض المجتمعات على مستوى العالم فيما يلي :

- الكبر والتضخم يسودان كل شئ فى الحكومة والعمل والصناعة والزراعة والتعليم الخ .
- ٢) صغر حجم العالم بسبب السرعة التي تفوق سرعة الصوت في الاتصالات ووسائل النقل عبر الأقمار الصناعية .
 - ٣) تفكيك كيان الأسرة في نمطها وقيمها وأساليب الزواج .
- غ) تــزايد ســكانى رهيب يهدد المصادر الطبيعية المتاحة فى العديد من بلدان
 العالم .

- الباب الثاني _____ الفصل الرابع: الأسس الاجتماعية __
 - ٥) تجمع الطوائف العرقية ومطالبتها بالاستقلال ف وطن خاص كها .
 - ٦) تزايد الحركات القومية واستقلال الشعوب.
 - ٧) الاهتمام المتزايد بحقوق الإنسان .
 - ٨) الخوف من المستقبل وعدم الشعور بالاطمئنان خاصة بين الشباب.
 - ٩) البحث عن الهجرة.
 - ١) تفاقم أزمة القيم لدى الشباب وفشلهم في معرفة ما يعتقدون .
 - 11) تزايد الإقبال من الأهالي بشنون التربية والتعليم .
 - ١٢) سيطرة الحكومات على الحركة الثقافية في مجتمعاتها .
 - ١٣) تدخل المجتمعات الكبيرة في شئون المجتمعات الصغيرة .
 - ٤ ١) تزايد أبعاد استخدام التكنولوجيا في العمل وأثر ذلك على الأفراد .

قضايا للمناقشة :..

- ♦ على عتبة القرن الحادى والعشرين يواجه العالم تحديات كيرى أهمها خطر السركود ، والتسراجع الاقتصادى واتساع فجوة التقدم الاقتصادى بين السدول وداخل الدول ومعاناة البشر فى أصقاع كثيرة من العالم ما بين تشسرد وحسروب أهلية وعرقية وجرائم ومجاعات وكوارث بالإضافة إلى المتردى البيتى والنمو السكانى المتسارع .

كسيف يعمسل المنهج على تلاقى كل ذلك . من وجهة نظرك ؟ وكيف تتحول المجتمعات المستهلكة لمجتمعات منتجة ؟

تكليفات :_

أعد بحثاً فى دور المنهج الدراسى فى مواجهة مشكلات الصواع القيمى فى المجتمع والتى تتضمن

- انتشار الخرافات.
- تدى النظرة إلى المرأة .
 - تقديس التراث .
- ظهور أنحاط شاذة من السلوك البشرى .
 - الاغتراب والصراع الحضارى.

تعيين نـ

تخير كتابا في القيم وقدم عرضا له في حدود خمس صفحات .

الفهل الخامس الأسس المعرفية للمنهج السدراسي

- فلسفة المعرفة وطبيعتها .
 - نظرية المعرفة .
 - طبيعة المرفة .
- الخصائص الأساسية للمعرفة.
 - تصنيف المعرفة.
- وجهات انظر المختلفة حول طبيعة المعرفة في المنهج
 الدراسي .
 - جودة المعرفة والمعلومات.
 - هندسة المعرفة والمنهج.

♦ يفترض في لهاية دراستك لهذا الفصل أن تكون قادراً على

- تحديد ماهية المعرفة .
- شرح خصائص المعرفة .
 - تصنیف المعرفة .
- شرح مكونات جودة المعرفة في المنهج الدراسي .
- توضيح وجهات النظر المختلفة حول طبيعة المعرفة .
 - القارنة بين طرق تمثيل المعرفة في المنهج الدراسي .

مقدمة

تعتبير المعسرفة بعداً هاماً من الأبعاد التي يقوم عليها المنهج الدراسي ، وهسناك وجها نظر فيما يتعلق بالمعرفة الأولى تتعلق بالفكر التقليدي والثّائية تستعلق بالفرد التقدمي . فالأول ينظر إلى المعرفة كهدف في حد ذاته بينما ينظر إلى يها المهتمون يوجهة النظر الثّائية على ألها جزء مكمل خياة الفرد ، ويدرك التقدميون أن المعرفة متنوعة وكثيرة ولا يمكن للفرد إحاطة بها وإتقالها وبالتالي فها نات ضرورة للاختيار منها وفق تنظيم معين يساعد المتعلم على الاستفادة منها في فهم بيئته ومجتمعه .

وتـــؤكد الوجهة التقدمية على وحدة المعرفة وتكاملها مما يتطلب تقديمها للطلاب في شكل مود مترابطة ومتكاملة .

والبعض ينظر للمعرفة كنوعين أحدهما ذو طبيعة نظرية بحتة والآخر ، ذو طبيعة تطبيقية عملية .

ولقـــد حدد (مالكولم سيكيلبيك) ١٩٧٦ ثلاثة اتجاهات أيدلوجية أثرت على نظرية المعرفة والمنهج وعملياته ، وهي :

. Classical Humanism ويقودها أفلاطون -١

Y- الفلسفة التقدمية Progressivism ومن روادها (روسو) .

الفلسفة المتجددة Reconstructionism ويقودها (وليم جيمس) و (ديوى) و (كلباتريك) .

١) فلسفة المعرفة وطبيعتها:

المعسرفة Knowledge هسى الأصسل الجديد وهي احدث عوامل الإنتاج الذي يعترف به كمورد أساسي لإنشاء الثروة في الاقتصاد ومصدر أساسي للخبرة الشائعة بين الجتمعات.

فماذا نعنى بالمعرفة . وكيف يمكن النظر إلى المعرفة من قبل شركات المعرفة أو القائمة على المعرفة .

- المصرفة كمسا يراها دعاة تكنولوجيا المعلومات هي المعرفة الصريحة ومحاولة تخفيضها إلى مستوى المعلسومات وبسذلك فيميلون إلى تعريف المعرفة على إلها:
 - الخبرة التي يمكن توصيلها وتقاسمها ، أو المعلومات في النشاط .
- المعرفة بسيانات ومعلومات يتم تنظيمها ومعالجتها لنقل الفهم والخسرة . والتعلم المتواكم والتي تطبق في حل مشكلة معينة أو معلومات مفهومة محللة ومطقة .
- أما المعرفة كما يراها أصحاب الحبرة والمعرفة الضعيفة فتركز على خصائص
 المعرفة ويميلون لتصريف المعرفة على ألها ;
 - المعرفة ما تبقى في رأس الفرد .
- المعرفة منزيج سائل من الخبرة والقيم والمعلومات السباقة والسروى الخبيرة الستى تقدم إطاراً لتقييم وتقرير الخبرات والمعلومات الجديدة.

بيد أن المسلمات الأساسية عن طبيعة المعرفة تشكل بوجه خاص مسلمات ترتبط ارتباطًا وثيقًا وتعزز بشكل كبير في الأمور المتعلقة بالمنهج .

ولاشك أن اختلاف وتباين مجالات المعرفة في طبيعتها وفي فلسفتها ، يرجع وفقاً لمعتقدات الفرد باعتبارها معرفة حقيقية أو معرفة تتعلق بجوانب غيبية تتعلق بما في ذهن الفرد وعقيدته .

ولاشك أن المواد الدراسية كمجالات للمعرفة تختلف تبعاً لطبيعة كل منها حسب مستويات النمو وقدرات التلاميذ ومراحل تعليمهم .

٢) نظرية العرفة:

الذكاء من المميزات الأساسية للكانن الإنساني ، والمعرفة هي نتاج هذا السندكاء ، والمعرفة تعد عاملا أساسيا في النمو الإنساني ، ولعل من أهم أولويات صانعوا المسناهج الدراسية أن يبحثوا عن إجابات حول طبيعة المعرفة وعلاقتها بالمهج ،ومصادر الحصول عليها وأنواع المعارف ذات القيمة في العملية التربوية.

هسن هنا يتضح أن نظرية المعرفة جزء من النظرية التربوية التي يستند إلسيها المنهج التربوى ، وذلك لان أى منهج دراسي يفترض أن يستند إلى فكرة تربوية تأخذ بعين الاعتبار جميع العوامل التي تؤثر في عملية وضعه وتنفيذه ، وقد كئر الخلاف حول قضايا المعرفة من حيث طبيعتها وأبعادها ومكوناتها من ناحية ودورها في إطار عملية التربية من ناحية أخرى ، ثما يشير إلى أن فلسفة المعرفة تؤثر في التربية بشكل يمكن أن يتضح لنا من خلال :

دور فلسسفة المعرفة في مساعدة التربية على تحديد ما يقدم للمتعلم
 من خلال المنهج الدراسي

- المراعاة التربوية لطبيعة المعرفة ومدى ملاءمتها لكل مستوى تعليمي
- التأكسيد على أنماط المعرفة حسب مصادرها المتباينة إلهية حدسية عقلية - عملية تجريبية ,وذلك في إطار وحدى المعرفة وتكاملها

٣) طبيعة العرفة:

المسرفة هسى مجمسوعة مسن المعانى والمعتقدات والأحكام والمفاهيم والتصورات الفكوية التي تتكون لدى الإنسان نتيجة محاولات المتكررة لفهم الظواهر و الأشياء المحيطة به . وتتأثر المعرفة بعدة عوامل توجزها فيما يلى:

أرالبنية المعرفية وطريقة التعلم

لكـــل مــادة معــرفية بــناءها المعرف المكون من الحقائق والمفاهيم التعميمات والمبادى والنظرياتإلح ,وأيضا لها طرق تعلمها ثما يمكن أن يظهــر تباينا في مادة الكيمياء عنها في الجغرافيا, وفي التاريخ و تعمل طبيعة المعــرفة وطــريقة اكتــــابها كمعيارين لإنماء المنهج وتنظيم واختيار مواده وأسامياته .

ب إنتاج النشاط العقلي الإنساني :

السدكاء ميزه أساسية لدى الإنسان فالقدرة على الإدراك والتأمل , والتذكر والتخيل من مفاخر الإنسان , وعن طريقها تصبح إنجازات الإنسان النقافية أمرا ممكنا , ويتبع ذلك أن تصبح أحد الأهداف الرئيسية في التوبية اكتساب المعرفة وإذا ما اعتقد الإنسان أن غوه العاطفي أساسي , وأن المعرفة تسهم أساساً في تكوين أجهزة اللماغ والمنطق , فإن النمو العقلي يحتل مكانا ثانويا في الحطة التعليمية .

ج معرفة الشي والعرفة عن الشي:

د المعرفة تتيجة الإدراك الحسى , المعرفة تتيجة المفاهيم :

تعدد المعرفة عن طريقة الإدراك الحسى (من خلال الحواس الحمس) نسيجة أدراك المفاهيم الثانوية والمشتقة , فعن طريق الملاحظة المباشرة يدرك الفسرد الشجرة , ومن عدد كبير من هذه الإدراكات يدرك مفهوما , فكرة عامة وهي الشجرة وخصائصها ومكوناتها .

هـ العرفة المنطقية وغير المنطقية :

هسنا اختلاف بين المعرفة التى تنضمن فروضا والمعرفة التى يعبر عنها فرضبا والفرض جملة تمثل تخمين ذكى يوضح علاقة بين شيئين أو تؤكد شيئا مسا مثل: الأرض تدور فى مدار بيضاوى حول الشمس, هذا فرض يؤكد جزءا من المعرفة, وهناك نوع من المعرفة يقوم على الفهم والبصيرة والحدس لا توضع فى صورة فروض ولا يعبر عنها بالطريقة السابقة ولكن يعبر عنها بصورة تقريرية مباشرة

و. المعرفة ذاتية وموضوعية :

فالمعرفة نسوع من العلاقة بين العارف والمعروف أو بمعنى أن المعرفة تكون ها مكونات ذاتية ومكونات موضوعية , ومن خلال النظرة هذه في مديدان التسويية نلاحظ أن ذاتية المعرفة تؤكد على ذاتية المتعلم وموضوعية المعرفة تسؤكد على مادة التعلم ، وبمذا فان واجب المنهج أن يهتم بذاتية المعرفة وموضوعيتها .

الخصائص الأساسية للمعرفة

- ١- أن المعسرفة يمكسن أن تولد من خلال الأدباء والمفكرين والمبدعين
 والمبتكرين .
- ٧- المعرفة قابلة للذبول فالقليل من المعارف يتكون من خلال التجربة ويستم تسسجيله وما يسجل منها في الكتب والدوريات هو القليل جداً من معرفتنا ثما يبين أن الكثير من المعرفة قابلة بالتقلص والذبول بموت من يحملها لعدم الاستخدام.
- ٣- المعرفة يمكن أن تمتلك فأغلب المعارف ذات القيمة يمكن تحويلها إلى
 اختراعات وابتكارات .
- ٤- المعرفة متجذرة في الأفراد فكثير من المعرفة محفوظة في رؤوس أفراد بشكل خلاق باعتبارها إمكانات ذهبية قابلة للتحويل إلى معرفة صريحة ومنظورة. فهي تشبه الطاقة التي توجد في البطارية يمكن استخدامها بمجرد توصيلها للاستخدام.
- المعرفة بمكن تخزينها فالمزيد من المعرفة يتم تخزينه خارجياً. وأن ما تم تخيزينه خلال العشرين سنة الماضية هو أكثر مما استطاعت البشرية خلال تاريخها السابق أن نقوم بخزنه . وهذا الحزن كان على الورق الأقلام الأشرطة ، CD من خلال الحزن الإليكتروني .

تصنيف المعرفة:

التصنيف الأقدم والأهم للمعرفة كما أوضحه ميشيل بولاتى (M.Polany) في الستينات حيث ميز بين المعرفة الصريحة والضمنية أى التميز بين ما نعرفه ، وما تستطيع أن نخبر به الآخرين .

أولاً : المعرفة الصريحة :

هى معرفة رسمية قياسية ، مرمزه ، نظاميه يمكن التغيير عنها كمياً وهي قابلة للنقل والتعليم وتسمى أيضاً المعرفة المتسوبة .

ثانياً المعرفة الضمنية:

وهي معرفة غير رسمية ، ذاتية ، والمعبر عنها بالطرق النوعية والحدسية غير قابلة للنقل والتعليم وتسمى المعرفة الملتصقة .

ويقدم باكمان (T.Backman) تصنيفاً أوسع للمعرفة ، حيث يصنفها إلى أربعة أنواع هي :

* المرفة الصريحة : . Explicit . K

وهى معرفة جاهزة وقابلة للوصول ، موثقة في مصادر المعرفة الرسمية التي عادة ما تكون جيدة التنظيم .

" العرفة الضمنية : Implicit k

* العرفة الكامنة : Tacit k

وهى معرفة قابلة للتواصل بشكل غير مباشر فقط ويتم ذلك بصعوبة من خلال أساليب الاستنباط المعرف وملاحظة السلوك.

* العرفة الجهولة : * Unknown k

وهسى المعسرفة الإبتكارية الإبداعية أو المكتشفة من خلال النشاط ، المناقشة ، البحث ، التجريب .

وهناك التصنيف الذي يتدرج من المعرفة الإجرائية وصولاً إلى معرفة الأغراض حيث تصنف المعرفة إلى :-

* المعرفة الإجرائية أو معرفة الكيف (Know- How)

هــــى المعرفة العلمية التي تتعلق بمعرفة كيفية عمل الأشياء أو القيام بما وهي تطابق المعرفة الشائعة .

" المعرفة الإدراكية أو معرفة ماذا (Know - What

وهى تذهب إلى ما بعد المهارات الأساسية وتحقق الخبرة الأعلى في معرفة الموضوع ونطاق المشكلة.

" العرفة السببية أو معرفة لماذا (Know- Why)

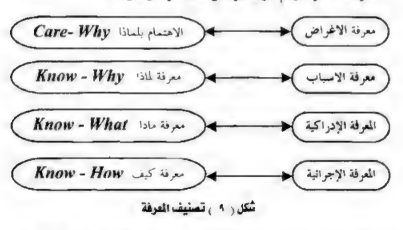
ة الباب الثَّاني _____ الفصل الخامس: الأسس المعرفية للمنهج الدراسي _

وهسى المعرفة التى تنطلب فهما أعمق للعلاقات البينية عبر مجالات المعرفة يمكن الاعتماد المعرفة بمكن الاعتماد عليه فى اتخاذ القرارات والأنشطة فى السياقات المعقدة وغير المؤكدة .

" معرفة الأغراش أو معرفة الاهتمام بلماذا (Care -Why)

هـــــى معرفة تتطلب مجموعة سياقية اجتماعية توجه بشكل مباشر أو خفى فى المدى القريب أو البعيد الخيارات الإستراتيجية .

وفى ضوء ما سبق بلاحظ أن تعريفات المعرفة تركز على المحسوانب العقلانية. ومع ذلك فإن الثقافة (وهى نمط من الإدراك المعرف والمسوزع والمتقاسم) بوصفها ذلك الكل من التقاليد والقيم والشعائر والقصص وغيرها فى جوانبها العقلانية والعاطفية والأخلاقية. هى نمط من المعسرفة تتضمن جوانب أخرى كالقيم والأحكام الأخلاقية يتم تجاهلها فى تعريفات المعرفة رغم كوفا جزء من هذه المعرفة ومكوناقا.



ويذكر سستيف فولر (S. Fuller) أن المعرفة هي المحتوى وان تنوع الموضوعات رغم ان المعرفة واحدة يعنى أن المعرفة المنظمة في هذه الموضوعات لها محتوى معرفي .

والمحستوى المعسرف يمسئل ذلك القدر من التركيز في العمل الذهني الفكسرى الخواد المعرفة . وهذا المحتوى ليس واحداً في المنتجات أو الخدمات أو العمليات .

وجهات النظر المختلفة حول طبيعة المعرفة في المنهج الدراسي :

تتعدد وجهات النظر المختلفة حول طبيعة المعرفة في المنهج الدراسي فهناك النظرة البنائية ، النظرة الوظيفية ، النظرة التوفيقية .

- ١- النظرة البقائية: التي تؤكد على أن المعرفة هي بناء منظم من الحقائق والمفاهيم وفق ترتيبها المنطقي، وهنا يتم التعامل مع المعرفة كغاية في ذاهًا على المتعلم أن يتعامل معها من خلال الحفظ والاستيعاب من خلال الاستقراء والاستباط.
- ٧- النظرة الوظيفية: ويسؤكد المهتمين هنا على أن المعرفة نتاج إنسانى عسب أن تكسون أكتسر وظيفية ، ويقرر المهتمون بهذه النظرة على أن الإنسسان يجسب أن يحاول فهم ذاته من جانب وفهم العالم من حوله من جانب آخر ، كما يجب أن يعطى التفسيرات الخاصة ببيئته وأفعاله ، وأنه مسن خلال محاولاته لفهم ذاته وبيئته يمكنه استحضار الحقائق والمفاهيم التي أكتشفها أو نظمها الآخرون ، وهذه النظرة تعد نظرة سيكولوجية بمعنى أن تتمشى المعرفة في تقديمها وتنظيمها للمتعلم بما يتفق وخصائص غوه واحتياجاته ومشكلاته الخاصة والعامة في مجتمعه .

٣- النظرة التوفيقية: يرى (بيلاك) Bellack أحد دعاه هذه النظرة ، أن انتقال أثر التعلم يتم عندما يتحقق البناء والنظام والتشابه فيما نعلمه وأن النظم المعرفية غالباً ما يساعد في تحقيق النظام ، ولكن أمام ذلك يحتاج المتعلم لتنمية قدراته ومواجهة المشكلات الخاصة من جانب وفهم مشكلات مجتمعه من جانب آخر . وتجمع هذه النظرة في فهمها لطبيعة المعرفة بين كل من التنظيم المنطقي والتنظيم السيكولوجي للمعرفة بما يساهم في مساعدة المتعلم على تحقيق اكبر استفادة . وقد أوضح يساهم في مساعدة المتعلم على تحقيق اكبر استفادة . وقد أوضح (بروث محلي) المتشابك من خلال المساعدةم على اكتشاف المعاني والنظام في عالمهم المتشابك من خلال تدريبهم على الأنشطة التي يقوم بها العلماء والأدباء .

جودة المعرفة والمعلومات:

أن جسودة المعسرفة أصعب فى التعبير والتحديد والقياس من جودة المعلومات. ويمكن تحديد جودة المعرفة والمعلومات من خلال ثلاثة أبعاد هي :

■ البعد الزمني Time Dimension

■ البعد المضمون Content . D.

* البعد الشكلي * Form .D.

أولا: البعد الزمني:

التوقيت: العلومات يجب أن تقدم عند طلبها.

• الأنية: Currency المعلومات بجب أن تكون الأحداث قائمة عندما تقدم

- التكرار: Frequency المعلومات يجب أن تقلم كلما كانت مطلوبة .

ثَانيا : بعد الضبون :

- * اللقة Currency : يعنى الخلو من الخطأ
- الارتباط والصلة Relevance المعلومات التي يجب أن تكون مرتبطة بالحاجة إلى المعلومات من قبل شخص معين في حالة معينة.
 - الاكتمال (Completeness) كل المعلومات المطلوبة يجب ثقديمها .



شكل (١٠) أبطد جودة المرقة والعلومات

* الوعى (Conciseness) المعلومات المطلوبة فقط يجب تقديمها .

- النطاق المجال Scope: المعلومات عكن أن يكون لها مجالاً واسعاً أو ضيق أو ذات تركيز داخلي أو خارجي.
- الأداء من الأنشطة Performance المعلسومات يجب أن تظهر الأداء من الأنشطة المتجزة ، التقدم المتحقق أو الموارد المتراكمة .

ثَالِثاً البعد الشكلي :

- الوضوح Clarity : المعلومات يجب أن تقدم بشكل سهل الفهم .
- التفصيل Detail المعلومات يمكن أن تقدم بشكل تفصيلي أو ملخص.
 - الطلبية Order : المعلومات يمكن ترتيبها بتعاقب محدد مسبقاً .
- التقديم Persentation المعلومات عكن أن تقدم بشكل سردى ،
 رقمى بيان أو أى شكل آخر .
- الوسائط المتعددة Multimedia : المعلومات عمكن أن تقدم مطبوعة يدوية ادائية ووسائط أخرى شكل (١٠).

العرفة وتصميم النهج:

لعل السؤال الذي يمكن أن يوليه مصممى المناهج الدراسة أهمية هو ما هى المعرفة الأكثر قيمة للمتعلم؟ ويمعنى آخر ما هى طبيعة المعرفة التى تستحق أن نضمنها فى المنهج ؟ وللإجابة على ذلك ثمة مدخلان :

الأول : يهتم بتقديم الطلاب للمصادر الفكرية الأساسية فى ثقافتهم ، وقد تباينت رؤى المهتمين بهذا المدخل فيما يقدم من مجالات المعرفة للطلاب من حيث الشكل الذى يمكن تقديم المعرفة من خلاله هل هو مواد دراسية منفصلة أم مجالات واسعة أو مواد متكاملة أو مدمجة .

الثاني: يهتم بالأساليب الأساسية للنشاط العقلى وبالتالى التفكير في التعليم العام في ضدوء المعسرفة العامة بما يتمشى مع النشاط العقلى للطلاب كالنشاط العقلى

والنشاط الأمبريقى .. إلخ ، مما يمكن معه أن ينمو كل تمط من أنماط التفكير من أكثر من نظام معرفى . وهنا تبرز رؤى المهتمين بمذا المدخل فى شكل تقديم المعرفة من خلال مشروعات درامية أو وحدات درامية ... إلخ .

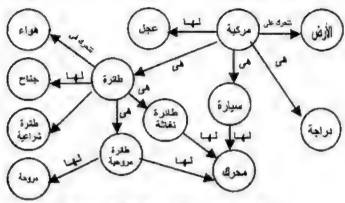
هندسة العرفة والمنهج:

وضع اهتمام الخبراء والمتخصصين في مجال الذكاء الاصطناعي بالإجابة على سؤال كيف تمثل المعرفة سواء تلك المدركة بحواسنا أو المكتسبة من واقسع خبراتنا أو المنقولة لنا من الغير ، وذلك بشكل ملائم لمطالب المعالجة الآنية وباختصار فإن هناك ثلاثة أمثلة لتمثيل المعرفة والخبرة من خلال المنهج الدراسي وباستخدام النظم الآلية الذكية .

١- الطريقة الأولى: تخسيل المسرفة في هيئة قواعد ، وتستخدم في تحثيل الخسيرات العلمية حيث تصاغ المعرفة في صورة قواعد معينة قائمة على تحلسيل السنص أو المسرفة للوصول الاستنتاج معين من خلال قوانين وعلاقات منطقة .

٧- طريقة تمثيل المعرفة بالشبكات الدلالية: عادة ما تعامل نظم معالجة المسارف مسع الموجودات والأحداث ويحتاج ذلك إلى تحيل المعرفة عن الموجودات أو الأحداث بطسريقة هندسية أبعد ما تكون عن الطابع السردى المعتاد ، وتعتبر الشبكات الدلالية Sementicnets إحدى الوسائل العلمية لتحقيق هذا الغرض .

- * علامة تضمين Implosion
- Possession That is #
- Association علامة ارتباط



شكل (١١) طريقة تمثيل العرفة بالشبكات الدلالية

٣- أسلوب الدلالة السرسعية: وتستخدم في تحويل العبارات اللغوية إلى علاقات منطقسية تسهل عملية الاستنتاج المنطقي. ثما يسهل عمليات الاستنتاج. وذلك من خلال العلاقات اللغوية بين الحروف والكلمات والجمل والعبارات شكل (١١).

التوجهات الكبرى لهندسة العرفة عبر النهج الدراسي :

يمكن تلخيص التوجهات الكبرى لهندسة المعرفة بشكل عام على الوجه التالى : أ- نحو مزيد من التوسع في تطبيقات الذكاء الاصطناعي.

ب- من المواجهة بين الطبيعي والاصطناعي إلى التكامل بينهما .

ج...- من محاكاة الوظيفة إلى محاكاة الوظيفة والبيئة معاً .

د- من القواعد إلى المنطق ومن القاطع إلى المتميع .

هــ - من اكتساب المعرفة إلى التعلم الذاتي . (نبيل على ٢٠٠٤)

= الباب الثَّانَى ____ الفصل الخامس: الأمس العرفية للمنهج الدراس __

♦ مستويات المرفة:

تستفاوت مسستويات المعوفة التي تحتويها المادة الدراسية فيما بينها من حيث التجريد والتعميم ، فهناك :

أ- حقائق نوعية : تنطلب عمليات ومهارات محددة وهى حقائق تفصيلية تعلق بإدراك الحواس مباشرة .

ج --- المفاهيم: هم أنساق معقدة من المكار أو تصورات مجردة تتكون من خطلال تجريد لعدة أشياء بينها خصائص مشتركة وتتدرج المفاهيم من حيث البساطة والتعقيد ويزداد المفهوم تعمقاً وتجريداً كلما ارتفع المستوى التعليمي الذي يقدم من خلاله.

د - التراكبيب أو نظم المتفكير: تميل المواد الأكاديمية أنظمة فكرية وطرائق للبحث والاستقصاء ، وهي تتكون من قضايا ومفاهيم توجه طرق التفكير ، وتستحثها في الحصول على المعرفة . وثمة اتجاه يدعو إلى معالجة المادة الدراسية بشكل يستفق أو يتناسب مع طبيعة المعالجة العلمية لدى العلماء ، والمعرض من ذلك تعليم التلميذ كيف يفكر بصورة اكثر فاعلية .

من خلال ما سبق يتضع أهمية الجانب المعرفى كأساس من أسس المنهج فى تنفيذ السياسة التعليمسية حيث لم يكن كذلك من قبل منتصف القرن ، حيث كانت المعرفة محددة ومعدومة ، وعليه فلم يكن اختيار المحتوى المعرفى قضية ذات بال ، ولكن مع تقدم العلوم وازدياد حجمها وفق ما يناسب المتعلم والمجتمع وأصبح لكل منادة علمية خواصها وفروعها وطبيعتها ما يحتم الاهتمام باختيار محتوى المعرفة وما يناسبه من طرق وتكتيكات واستراتيجيات التدريس .

تكليفات :_

أعد ورقة بحثية في حدود ٧ - ١٠ صفحات فيما يلي :-

الذكاء من المميزات الأساسية للكائن الإنسانى ، والمعرفة هى نتاج هذا الذكاء ، والمعرفة تعد عاملاً أساسياً فى النمو الإنسانى ، ثما يتطلب اهتمام صانعى المنهج ومنظروه بطبيعة المعرفة ومصادر الحصول عليها .

قضايا للمناقشة ــ

- « ما العوامل التي تؤثر في المعرفة .
- مــا دور فلسفة المعرفة في مساعدة التوبية في تحديد ما يقدم للمتعلم
 من خلال المنهج الدراسي .
- وضح اهستمام الحسيراء والمتخصصين في مجال الذكاء الاصطناعي
 بالإجابة على سؤال كيف تمثل المعرفة سواء المدركة بحواسنا أو
 الكتسسبة من واقع خبراتنا أو المنقولة لنا من الغير وعلاقتها بالمنهج
 الدواسي .

تمیینات نے

صـــمم جـــدولاً يتضمن مستويات المعرفة وبيئتها فى مجال تخصصك مع إعطاء أمثلة من الكتب الدراسية فى التعليم العام

الباب الثالث

المنهج الدراسي والتنمية المتكاملة

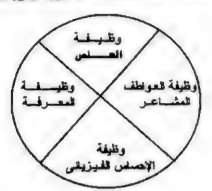
- 🗈 القصل السادس:
- ♦ البعد الأول: تنمية العرفة .
 - 🔳 القصل السابع :
- ♦ البعد الثاني : تنبية العقل .
 - 🔳 القصل الثامن:
- ♦ البعد الثالث: التنبية الوجدائية .

التنمسية لغسة تعسنى السزيادة فى كم الشيء أو كيفيته ونوعيته أو هى "التحسريك العلمسى المخطط لمجموعة من العمليات الاجتماعية والاقتصادية من حسلال (عقيدة) معيسنة لتحقيق التغيير المستهدف بغية الانتقال من حالة غير مرغوب فيها إلى حالة مرغوب فيها ".

وهسناك من يعرف التنمية بألها " الزيادة المطودة في مجالات الخيارات والفسرص المستاحة للفسود في تخطيط وممارسة حياته حسب آرائه الشخصية في المسعادة ومطالب الحياة " .

أما التنمية المستكاملة في عموعة الجهود المتنوعة والمنسقة والمسبذولة والتي تؤهل الفرد للقيام بأدوار داخل المجتمع ، من خلال مجموعة من الوظائف المعرفية ، والوجدانية ، والحسية والحدسية (شكل ١٢) . ولما كان من أهم أهداف التربية حصول تغير مرغوب في سلوك الفرد نتيجة تفاعله مع موقف تعليمي / تعلمي . فإن ذلك يعني توفير الظروف المناسبة لتسهيل عملية التعليم والستعلم والسنماء في جهيع جهوالب الشخصية الإنسانية الجسمية والمعرفية والاجتماعية والانفعالية والإدراكسية بشكل متكامل ، وبانسجام وتوافق مع فلسفة المجتمع .

وباعتبار أن الإنسان هو محور عملية التربية في العصر الحديث فإن الاهتمام يجب ألا يغفل الجانب الذي يهدف إلى تسرويد الفرد بكفايات شخصية تجعله يعيش سعيداً في مجتمعه عن طريق تنمية الجوائب الشخصية المختلفة فيه .



شكل (١٢) التنبية التكاملة نموذج لتطوير طقات الإنسان الكامنة

♦ أبعاد التعلم من اجل التنمية المتكاملة عبر المنهج الدراسى :

هــناك خمـــــة أبعاد للتعلم والتنمية من خلال المنهج الدراسي من اجل تنمية التفكير هي :

١ـ انتجاهات وإدراكات إيجابية نحو التعلم :

حيث تؤلسر اتجاهسات المتعلمين نحو حجره الصف الدراسي والعلمية التعليمية في قدرة وإيجابية المتعلمين في التعلم على أداء المتعلم وسرعة المتعلم وإتقانه.

٢. التَّفكيرِ مندمج في اكتساب العرفة وتحقيق تكاملها :

ويتمسئل هذا البعد في مساعدة المتعلمين على اكتساب المعرفة الجديدة وتحقسيق التكامل بالنسبة لها . ويتأتى ذلك من خلال مساعدة المتعلمين على ربط ما يتم تعلمه من مفاهيم ومبادئ وعلاقات بما يتعلمونه في مواد دراسية متباينة .

٣ التفكير مندمج في توسيع المعرفة وصقلها وتنقيتها:

فالتعليم الكف، يتضمن توسيع وامتداد الخبرة وتحصها فمنذ تعلم التلميذ مفهوم ما يمكنه أن يطبق هذا المفهوم في مواقف جديدة خارج المدرسة ويتضمن هذا البعد ثمان عمليات عقلية وأنشطة تستثير التفكير المطلوب لتوسيع المعلومات وتمحيصها وهي:-

القارئية : من خلال تحديد أوجه التشابه والاختلاف

التصنيف : لتجميع الأشياء في مجموعات على أسس وعناصر يمكن تحديدها

الاستقراء : استخلاص تعليمات غير معروفة من ملاحظات معينة

الاستنباط: استخلاص تعميمات غير معروفة من ملاحظات معينة

تعليل الأخطاء : تحديد الأخطاء في تفكيرنا وتفكير الآخرون

بناء الأدلسة :بسناء أو وضع مجموعة من الأدلة والبراهين لتأكيد وتأييد حقيقة معنة .

التجريب : تحديد وتعريف المبدأ أو العناصر أو النموذج العام وراء المعلومات .

تحليل السروي: تحديد وتعريف الرؤى حول الموضوعات المراد تعلمها .

كل من العمليات العقلية السابقة يسهم في تنمية تفكير المتعلم وإدراكه للمادة المتعلمة .

د التفكير المنمج في استخدام العرفة على نحو له مفرى ومعني :

اكثر أنواع التعلم فاعلية يحدث حين تستخدم المعرفة للقيام بمهام لها معنى ومن ثم الاستفادة بالمعلومات التي يدرسها المتعلمين واستخدامها وتطبيقها في مواقف الحياة المختلفة . Invention

وهناك خسسة أتماط من المهام التي تشجع المتعلمين علي استخدام معلوماقم استخداما ذا معنى وهي .

ا اتخاذ القرار العراد العراد العراد العراد العربي الاستقصاء الاستقصاء Expermental Inquiry البحث التجريق المشكلات Problem Solving

٥- عادات العقل المنتجة:

الإختراع

من أبعاد التعليم أيضا العادات العقلية المنتجة وتحتمل أن يكون أهم بعد لأنه يتغلغل في جميع الأبعاد الأخرى . وتندرج عادات العقل المنتجة في ثلاث فنات هي :-

- أن يكون على وعى بخطوات تفكيره .
 - أن عملك القدرة على التخطيط.
- أن يكون قادر على الوعى بالموارد الضرورية .
 - أن يكون مستفيدًا من التغذية الراجعة .
- أن يكون قادرا على تقويم فعالية أفعاله وتصرفاته.

وتعـــد عـــادات العقل المنتجة هي أساس الأداء الوظيفي الفعال للأبعاد الأربعة الأخرى والتي يمكن أن تساهم في التنمية المتكاملة .



شكل (١٣) أبعاد التنمية والتعليم في المنهج الدراسي

الفحل الساكس البعد الأول: التنمية المعرفية

- أية معرفة ننمى .
- أولا: المعرفة التحليلية التجريبية الأنومولوجية .
 - ثانياً: المعرفة التفسيرية أو التأويلية .
 - ثالثاً: المعرفة النقدية.
 - التكنولوجيا وتنمية المعرفة والمنهج الدراسي .
 - ♦ يفترض في أهاية دراستك لهذا الفصل أن تكون قادراً على :-
 - تحدید أی معرفة تحتاجها فی مناهجنا الدراسیة .
 - تحدید سمات المعرفة المطلوبة لتعلیمها .
 - تصنیف أغاط المرقة .
 - شرح العلاقة بين التكنولوجيا وتنمية المعرفة والمنهج الدراسي .

أصبح الاتجاه المعاصر في التربية والتعليم لا يتركز على كثرة المعلومات والمعسارف التي يزود بها الطالب ، وإنما بنوع هذه المعلومات التي تقدم له وقدرته على الإفادة منها في حياته ، ومادامت درجة الانتفاع بهذه الحقائق والمعلومات تعود إلى حياته وإلى قدرته على توظيفها ، واختيار الملاتم منها لكل حالة أصبح الهسدف المطسووح مسن التعليم في السوقت الحاضسر هسو "كيف نفكر " المسدف المطروح مسن التعليم في السوقت الحاضسر هسو "كيف نفكر " المعلومات المحاسر المناحة .

إن نظرة سريعة إلى مناهجنا الدراسية في التعليم العام في مصر والعالم العسربي نجدها متخمة بالحقائق والتفاصيل المملة التي تخاطب الذاكرة أكثر مما تخاطب آلسيات التفكير في الإنسان ، وتدعو إلى الحفظ اكثر من أعمال الفكو وتدعو للستعود على تلقى المعلومات مباشرة دون أن يبذل مجهوداً في اكتساب الخبرة عن طريق التجربة والاستكشاف أو الممارسة العلمية .

ولا يسزال الجانب المعرفى المكمى يطغى على الجانب المعرفى المنوعى المتمسئل فى الأداءات السلوكية والعملية ، كما أصبح الطالب يقدس الكتاب ويعتمد عليه اعتماداً يفوق الأنشطة الأخرى ، بل يلغى عقله وتفكيره ، حتى انه لا يجهسد نفسسه فى فهم وتفسير المعلومات مما أدى إلى تبلد الإحساس وضعف الخسيال وخسول السذهن ، وجعسل هدف المعلم الأول هو تحفيظ الطلاب . و أصبحت الذاكسرة مجرد خزينة للمعلومات بدلاً من معالجة المعلومات وأعمال الفكسر وإيقساظ العقل والتفاعل مع جوانب الحياة وأحداثها والقدرة على حل المشكلات .

إن التوسع الكمي في المستهج المدراسي أدى الاضطرار المعلم لعدم المستعمق في بسيط الحقائسيق وتحليلها وإناحة المجال للحوار والمناقشة والاستقراء والاستندالال والنقد والتمييز عما كان من الواجب أن يقوم به المعلم تربوياً بل إن كسيراً من الطلاب يتعاملون مع المعلومات التي تقدم لهم في المدرسة على ألها هم الابسد منه فهم مرغمون عليها من أجل الامتحان الاغير ، فالطالب الا يرى فيها نفعاً لحياته ، وليس للديه قدرة على توظيفها في ممارساته الحياتية ، كما انه يرى من المعلومات والمعارف الأخرى في غير الكتاب المدرسي ما يقوق ما جاء به الكتاب حداثة وأسلوباً .

اینة معرفیة نشمی ..؟

لعلنا نتساءل أى نوع من المعرفة نحتاج فى مجتمعاتنا العربية التى هى فى حاجبة للتوسيع المعسرق الرأسى والأفقى من أجل التطور والتقدم العلمى والاجتماعي.

إن ما يحتاجه الإنسان العربي من زاد معوفى ليعيش حياة طيبة يختلف باخستلاف العصسور ، وسيظل باستمرار شيئاً نسبياً . وفي ظل التواصل الكوئ السندى تتصاعد وتيرت على نحو مدهش صارت أهمية المعرفة ضعيفة الارتباط بالمكان ، حيث لم يبق هناك عوالم مختلفة ، وإنما عالم واحد ، أجزاء منه متقدمة ، واجزاء منه متخلفة مجتمع الذين يملكون المعرفة والذين لا يملكون المعرفة .

بــل إن كــل تقدم معرفى أو حضارى تحرزه الأجزاء المتقدمة سيزيد حتماً من صعوبة الحياة فى الأجزاء المتخلفة ، ويتحكم فى حل مشكلاتها ، ومــواجهة قضاياها . (يكار: ١٩٩٦) بل سيوسع الفجوة المعرفية والرقمية بين مجتمعات التقدم ومجتمعات التخلف . إن المعرفة أصبحت هى السبيل الأكثر نجاحاً اليوم لاكتساب منظور مسع القضايا المختلفة من خلال إدراك خصائص الشئون المختلفة وعلاقتها ولا يستطيع الإنسان أن يشعر بالقدرة على الاختيار إلا من خلال العمق المعرف بكل الخبارات المطروحة نظرياً وعلمياً.

إن عصرنا يتطلب الكثير من المعارف ، التي لا يتم إلا من خلال إثراء الساحة العلمية بالإنستاج المعلوماتسي المتميز في شتى مناحى العلوم الطبيعية والإنسانية .

ولعلنا نتساءل عن موقف الإنسان فى مقابل التراكم المعرفى المتسارع ، والإجابة لا بديل أمام الإنسان من شئ إلا توسيع دائرة الاجتهاد وإثراء الساحة المسرفية بالكئير مسن الفكر والآراء زالاتجاهات ، و إعطاء الفرصة للبحث والانتقاد والحذف والتفكير " فلا يصلح للمعرفة إلا مزيد من المعرفة ".

إن مجتمعينا المصرى والعربي أصبح بحاجة إلى معرفة تستفيد من الخبرة الإنسانية كاملة مع نوع من الانفتاح المعلوماتي والقدرة على التعامل مع النظم المعلوماتية في شيبتي مجالات الخبرة الإنسانية كاملة مع عدد من المعايير العلمية والتقنية الملائمة والواضحة والتي تيسر ذلك .

إن ما يستعلمه متعلم اليوم من معرفة ومعلومات ومهارات سوف يجد نفسه خسلال فتسرة قريبة لا سنوات قليلة غير محتاج إليها بسبب النمو المعرف والستغير المعلومات الحسادث نتسيجة استخدام آليات وتقنيات عالية الإنتاج للمعلومات والمعارف.

سمات المعرفة الطلوبة لتعليمنا:

إن المسرفة الستى يحستاجها المتعلم اليوم من خلال عملية التربية يجب أن تتسم بسمات أساسية :-

- أن تكون واضحة صادقة موضوعية .
- أن تكون متوافقة مع الاستشراف للمستقبل والتنبؤ وإجراء البحوث المستقلة.
 - أن تمكن صياغتها في قوانين عامة .
 - أن تكون متوافقة مع الوقائع الموضوعية .
 - أن تكون متسقة ومنطقية وقابلة للاختبار .
 - أن تكون قابلة للاستخدام التقنى المقدم في صيغاقا والاستفادة منها .

بل إننا نعتبر المحك الحقيقي للمعرفة وتمايزاتها يكمن في التركيب العقلي وقوانين الفكو ووعي الجتمع وخبراته .

إن حاجـة مجتمعـنا المصرى والعربي أصبحت تقتضى أتماط من المعرفة القـادرة علـى حـل مشكلات الحياة ؛ معرفة تمتزج فيها الإنسانيات بالطبيعيات بالأخلاقيات بالجوائب التطبيقية للعلم والمعرفة ولما كان اللحن البشرى لا يستطيع أن يستوعب المعرفة بشكلها الكلى دون تقسيمها إلى تكوينات متقاربة ومتــرابطة ومتسلسلة ، من ثم أصبح تقسيم المعرفة عملا صناعيا من أجل الفهم والاستيعاب فالأصل في المعرفة هو وحلمة وتكاملها .

مـــن هنا واجب أن نقدم المعرفة والمعلومات من خلال المنهج الدراسي في صورة تركيب معرفي ذو محاور محددة .

ولعل تنوع مصادر المعرفة شرط لخصوبة الذهن ، ولكن لابد من أن يسرافق الننوع تأصيل فلسقى وفهم روح العلم والالتزام بمتهجية البحث والإلمام بكيفية بناء النظريات وإدراك حسن لطيعة المعرفة البشرية .

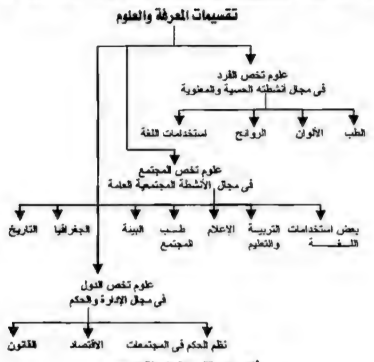
ولمال السؤال المنح على علماء التربية ومفكريها أيضًا الأكاديميين هو ما نوعية المنومات التي تحقق المحرفة التي تقدم لأينائها من اجه تنبية قدراتهم ومهارتهم واتجاهاتهم والتي تساعد على معايشة المستقبل يسورة فاعلة ومؤثرة لقد أصبحنا نبحث ونحن نخطط للمنهج الدراسي عن جواب للسؤال ما اكثر نبوع المصرفة قبيعة ؟ ولم نعد كذلك نكتفي باستيعاب الحقائق والقوانين والمعلمومات العامسة فحسب و إنما أخذنا بدلا من ذلك نبحث عن حقيقة هذه القوانين وماهية تلك الحقائق والمعلومات ، وإنما الآن تكتفي بتعليم طلابنا سلوكا معينة أو معرفة معينة ، ولكن نسأل أولا أي أثواع السلوك والمعارف والانتجاهات والقيم يجب أن نطعه إياها.

إنسنا الآن فى حاجة لامتلاك أقصى القدرات والطاقات التى لا تتحقق إلا مسن خلال قسط وافر من المعرفة الأساسية فى الميادين المختلفة كما يحتاج لتنمية مهارات أساسية فى التفكير تساعد الطلاب على إصدار أحكام نقدية سليمة ودمــج ألــوان من المعرفة قديمها وحديثها المتسارع وبما يساهم فى وضع حلول لمشكلات المجتمع المتراكمة والسير فى ركاب المجتمعات المتقدمة.

إن وجهة النظر التي ينبغى أن يتم الاهتمام بها من خلال عمليات التربية والتعليم في مدارسنا وجامعاتنا ومعاهدنا المصرية والعربية هو ألا نولى المعرفة اهتماما أكبر إلا من خلال ما تساهم به في البناء الفكرى والمهارات الإبداعية والقسيم الإنسانية لسدى أبنائسنا وبناتنا ، فالمعارف قد تتنوع وتتباين ، ولكن العمليات الفكرية والعقلية التي نسعى إليها تبقى محددة ، متطورة ومتنامية ، حسب استعدادات الطلاب وقدراقم وإمكاناقم .

♦ والمتأمل للتقسيمات الممكنة للمعرفة يجد إن هناك :-

- معارف تغي الفرد: وتمثل مجال أنشطته الحسية والمعنوية.
- معارف تخس المجتمع : غشل مجال أنشطة عامة داخل المجتمع .
- معارف تخمس البلول: وتتناول الحكم في المجتمعات (الاقتصاد القائمون الشنون السياسية).



شكل (١٤) تقسيمات العرفة والعلوم

وهناك تسنيفات أخرى للمعرفة في صورة معرفة .

- رياضية أو أمبريقية .
 - رسمية أو سردية.
 - دارجة أو متعبقة .
- مدركة بالحواس أو مستنجة بالعقل .
 - استنباطیة أو استقرائیة .

- المعرفة الإمبريقية: فهى تلك المعرفة التى نصل إليها من خلال ممارساتنا العلمية وخبراتنا المكتسبة أو من خلال الحس السليم والتخمين الذكى، وهـــى بحكـــم طبيعتها معرفة قلقة غير قاطعة، فمدى صدقها مشروط ومفيد.
- المعرفة السرسمية Formal والسردية : لهي مبنية في هيئة قواعد ومسادئ ونظريات معترف بها ، أما المعرفة السردية Narrative فهي كتلك المتضمنة في الخطاب الفلسفي أو الروائي أو الإعلامي .
- المعرفة الدارجة الساذجة Naivenss والمعرفة المتعمقة :- أى المعرفة العامـة ، أمـا المعرفة المتعمقة فهى تلك التي تملكها النخبة المتخصصة ، فمعـرفة غير المتخصص عن الذرة مثلا تختلف عن معرفة علماء الطبيعة النظرية ، إن المعرفة الدارجة هى وسيلتنا التي نلجأ إليها عادة كى غيز بما العـالم مـن حولنا ونعى بما مسار أحداثه ونستوعب من خلالها مفاهيمه ومعستقداته ونعـبر بواسطتها عما يجول فى أذهاننا من خواطر وأفكار ، فالمعبرفة الدارجـة هـي معـرفة الحياة اليومية أو معرفة الحس الشائع فالمعبرفة الدارجـة المحرفة المعرفة المعرفة
- المصرفة المدركة بالصواس : العسرفة التى تكون مصادرها الحواس المختلفة والتى تظهر لنا كمثيرات نتعامل فيها .

- المعرفة المستنتجة بالعقل: وهي التي نصل إليها من خلال عمليات التحليل أو التركيب الذهني ، والتي يقوم بدورها على العمليات الأولية للاستنباط والاستقراء.
- المعرفة الاستقرائية: وهمى المعرفة المنى تنطلق من الملاحظات والمقسدمات والافتراضات إلى المسادئ العامسة ، كما هى الحال فى الاكتشافات العلمية.
- المعرفة الاستنباطية : فهـــى غنل الاتجاه المعاكس لاستخلاص نتائج عــددة بتطبيق هـــذه المبادئ العامة بينما أمدنا النطق بوسائل عمليه للوصول إلى المعرفة الاستنباطية .

ونظرا للدور الذى تؤديه المعرفة فى المجتمعات الحديثة ، وبعد أن باتت موردا اقتصاديا مهما فى مجتمع المعلومات . إن لم تكن أهم موارده على الإطلاق ، فلم تعد المعرفة ناتج الممارسات الحرة لقدرة الإنسان المبدعة بل باتت عملا هادفا تحكمه اعتبارات سياسية واقتصادية ، ولذا فالمعرفة الآن لم تعد حيادية ذات موضوعية مطلقة لا دخل لها بنظام القيم وقوي السلطة السائدة . (فبيل على : ٥٨)

وننيجة لارتباط طبيعة المعرفة مع الكيفية التي يعمل بها المخ البشري ، فقد عجز الفكر الإنساني عن تقديم نظرية معرفية متماسكة تحدد كمية المعرفة وأساليب تقييمها وتضع الأسس النظرية لكيفية عمل آليات اكتساب المعرفة وتوليدها .

وتذكر كاثرين ، بادامسينا Kathran& Badamshinal الله معرفة الإجرائية وصولا إلى معرفة الأغراض حيث تصنف المعرفة إلى :-

العرفة الإجرائية أو معرفة الكيف (Know-How)

وهمي المعرفة التي تتعلق بمعرفة كَيفية عمل الأشباء أو القيام بما وهي تطابق المعرفة الشائعة .

• المعرفة الإدراكية أو معرفة ماذا (Know-what)

وهمي المعسرفة التي تذهب إلى ما بعد المهارات الأساسية وتحقيق الخبرة الأعلى في معرفة الموضوع ونطاق المشكلة.

• العرفة السببية أو معرفة لماذا (know-why)

وهي المعرفة التي تتطلب فهما اعمق للعلاقات البينية عبر مجالات المعرفة بمكن الاعتماد المعرفة . وهذه المعرفة يمكن الاعتماد عليه في اتخاذ القرارات والأنشطة في السياقات المعقدة وغير المؤكدة .

• معرفة الأغراض أو الاهتمام بلماذا (know-why)

وقد قدم "هايرماس" Habermas في بداية السعينيات تصنيفاً للمعرفة من خلال ثلاث فئات تحليلية تجريبية Empirical Analytic ، أو نومولوجية Nomolgical وتفسيرية أو تأويلية Hermeneutic واخيراً علوم نقدية Critial .

أولا: المُعرفة التّحليلية التجريبية أو نومولوجية:

وتشمل العلوم التي تنبى نظم التحليل التجريبي للظاهرة المبحوثة والسبق تودي في النهاية إلى إنتاج القوانين والقواعد النظرية التي تتحكم في سلوك الظاهرة وانتظامها ، و أصحاب هذا الاتجاه الفكري هم الذين يطبقون المساهج الوضعية Positivist Approaches (المناهج العملية) في علوم الطبيعة والكيمياء والأحياء التي قتم بالظواهر والوقائع القينية وقمل كل تفكير تجريدي في الأسباب المطلقة والتجربة هي السبل نخو ذلك .

ثانيا : المرفة التفسرية أو التأويلية :

وأصحاب هذه الاتجاه هو الذاتيون Subjectivism اللين يقيمون المعرفة كلها على أساس الخبرة الذاتية ، ويمثل هذا الانجاه قسمين :-

- الثاليون Idealists وهمم الذين يهتمون بان تفسير السلوك البشري العقلي المنطقي يتطلب نوعا من الفهم يختلف تماما عن طريقة الفهم المناسبة للسلوكيات البشرية غير المنطقية والطاهرات غير البشرية وان الفعل المنطقي يتم شرحه إذا تم فهم التفكير الذي يقف وراءه .
- ۲- القاهريون: phenomonologists وهـــم أصحاب دراسة الظاهرة
 كما عايشها واختبرها الإنسان .

ثَالثًا: العرفة النقدية:

إن تنمية المعرفة كجزء من التنمية المتكاملة يقضى التعامل مع المعرفة ومصادرها بصورة تشبه قدرات الذهن البشرى القائمة على الاستنباط والامتقراء والتحليل والتركيب وفهم النصوص . وتمييز الأشكال والأصوات وحل المسائل .

"أي معرفة نحتاج في مناهجنا

تحتاج مناهجنا إلى معرفة متنوعة وفقا لما يلي :-

- المصرفة المدركة بالعواس: المعرفة التي تكون مصادرها الحواس المختلفة
 والتي تظهر كمتغيرات يتم التعامل معا.
- ٣ المعرفة الستنتجة بالعقل : التى يتم التوصل إليها من خلال عمليات التحلسيل أو التسركيب الذهنى ، والتى تقوم بدورها على العمليات الأولية للاستنباط والاستقراء
- ٣ المصرفة الاستقرائية : وهمي المعسرفة الستى تستطلق من الملاحظات
 والمقدمات والافتراضات إلى المبادئ العامة
- المصرفة الاستنباطية :- وتمثل الانجاه المعاكس لاستخلاص نتائج محدده
 بتطبيق هذه المبادئ العامة
- المصوفة المنقدية :- والتى تعتمد على معايير علمية ومنطقية فى التعامل
 مــع المعلــومات من خلال تدريب التلاميذ على تقويم الحجج والبراهين
 والاستنباط والتفسير والتمييز والتخليص .

- هندسة العرفة : Knowlodge Engineering

نتيجة لاعتبار المعرفة ظاهرة معقدة للغاية ، فقد برزت الهندسة كوسيلة عملية للسيطرة على المعرفة كظاهرة معقدة ، وتسعى هندسة المعرفة إلى وضع وسسائل عملسية لاقتفاء المعرفة من مصادرها الأولية والوسيطة وتمثيلها في هيئة شسبكات دلالسية Semantic Nets أو مخططسات مفاهسيم Formal وهي القسواعد التي تطبقها وسائل الاستنتاج الآلي Inference Machines لكي

نكتسب نظام المعلسومات الآلية بعض قدرات الذهن البشرى, كتلك الق يستخدمها فى عمليات الاستنباط والاستقراء والتحليل والتركيب وفهم النصوص وتمييز الأشكال والأصوات وحل المسائل وبرهنة النظريات.

التكنولوجيا وتنمية المعرفة والمنهج الدراسى:

لكــل تكنولوجــيا مادقا الخام التى تتعامل معها وادواقا الأساسية التى تعامل المادة العلمية عكن تصنف المادة العلمية إلى ثلاث أقسام:

- البيانات Data : وهى المادة الآلية التي نستخلص منها المعلومات .
- ٢ المعلومات Information : وهـــى ناتج معالجة البيانات تكنولوجيا من خلال عمليات التحليل التركيب العلاقات المقارنات المكليات الموازنات المعلومات وغير ذلك بأساليب رياضية وفي تعريف آخر للمعلومات تعــرف بأهـــا تلـــك البيانات التي تساعد في تغيير سلوك وفكر الأفراد واتخاذ القوارات .
- ٣ المعرفة Knowledge : فهسى حصيلة الامتزاج الخفى بين المعلومات والحسيرات والمسدركات الحسية والقدرة على الحكم , فنحن نتلقى المعلومات ونحسزجها بما تدركه حواسنا وبما تختزنه عقولنا من واقع خبراتنا وسابق معرفتنا .
 أى أن المعلسومات تعد وسيلة ووسطا لاكتساب المعرفة ضمن عدة وسائل أخرى كالحواس والتخمين والممارسة والحكم على الأشياء .

♦ وقد يعكس هذا التقسيم على تصنيف تطبيقات العلوماتية كالأتى ..

- . Data Processing Systems تظم معالجة البيانات •
- . Information Processing Systems نظم معالجة العلومات
- . Knowledge Procossing Systems نظم معاجمة المعرفة "

- أى أنواع المعرفة نحتاج في مناهجنا الدراسية .
- المعرفة النقدية متطلب أساسى للتنمية المعرفية .
- هناك علاقة بين اقتصاد المعرفة والمنهج الدراسي .

تكليفات

- من الأسس التي يقوم عليها مجتمع المعرفة . تنمية قدرات المتعلمين من
 خلال اكتساب المعرفة واستخدام المعرفة و إنتاج المعرفة . ناقش ذلك
 بالتفصيل .
- أعد ورقة بحثية (٥ ورقات) تناول فيها نظريات المعرفة وتوجهاتما في
 المناهج الدراسية .

تعيينات

- صمم بعض الأنشطة التي عكن أن يتحقق من خلالها تدريب التلاميذ
 على استخدام المعرفة .
- اهمع بعض الأفكار المتعلقة بالعلم والمعرفة في الألفية الثالثة وانقد المناهج
 الدراسية في مجال تخصصك من خلالها .

الناب الثالث ______ النمل السابع : تنبية العقل _____

- المستويات المعرفية العليا والمنهج الدراسى .
- مهارات التفكير الأساسية التي يجب أن تتناولها المناهج الجديدة .
 - المعرفة والمنهج الدراسي .
- مهارات التفكير الأساسية المقترح أن تتضمنها المناهج الدراسية الألفة الجديدة.
 - مظاهر المرونة الذهنية والمنهج الدراسي .
 - ♦ في لهاية دراستك لهذا الفصل يفترض أن تكون قادرا على :-
 - تحديد المستويات المدنية العليا في المنهج الدراسي .
 - تحدید مهارات التفکیر الأساسیة التی یجب أن تتناولها المناهج الجدیدة .
 - توضيح العلاقة بين المعرفة والمنهج الدراسي .
 - تحديد مهارات التفكير في الألفية الجديدة .
 - شرح مظاهر المرونة الذهنية من خلال المنهج الدراسي
 - عرض تقنيات التفكير من خلال المنهج الدراسي .
 - توضيح المشكلات التى تعطل التفكير المنهجى .
 - شرح علاقة المجال المدنى والتدريس بتنمية التفكير من خلال الناهج الدراسية.
 - بين خصائص التدريس في المنهج الدراسي من أجل تنمية التفكير .
 - شرح خطوات التدريس من أجل تنمية التفكير من خلال المنهج الدراسي .
 - توضح مداخل وآليات التنمية العقلية من خلال المنهج الدراسي

مقدمة :

يذكـــر (أينشــــتاين) أنه لا يمكن حل المشكلات المهمة التي تواجهنا بنفس المستوى التفكير الذي كنا عليه عندما أوجدناها .

والفكسر هو الذي يقود التقدم ، فلا يمكن لمجتمع النهوض ما لم يقدم الفكر لديه ويكون في وسعه توفير الأسس المنهجية لذلك .

والتفكير كعملية لا يسهم في مجرد الكشف عن حقائق جديدة فحسب ، وإنما يساعدنا على تناول المعلومات المتاحة بطريق جديدة لم تكن مألوفة من قبل. فمن خالل التفكير يمكننا أن ندمج حقائق الماضي ونظمه في الحقائق والنظم المستجدة ، ويزيل التنافر بينهما .

ومـع تقدم المعرفة وتعقد الحياة ، واحتياج كثير من الأعمال إلى تعاون فــريق مــتكامل أكثر من حاجاتها إلى الفرد المبدع - صرنا نشعر بتراجع أهمية الذكاء الفطرى ، وتعاظم قيمة المعرفة والخبرة والتدريب .

ويمكن القول أن التنمية العقلية تتم من خلال: نظام معوفي يعرف بأنه (جملسة من المفاهيم والمبادئ والإجراءات التي تعطى للمعرفة في فترة تاريخية ما بنيستها اللاشعورية و من خلال الخبرة و هي مسا يتسزايد باستمرار مما يسجل في الذاكرة من وقائع وضوابط ودوافع وقواعد وفروض واحداث. ثم يأتي الوعى وهو استخدام الخبرة استجابة للإرادة.

ويعرف التفكير بأنه · "التقصى المسلموس للخبرة من أجل غرض ما " ، وقد عكون الغرض من التفكير هو الفهم ، اتخاذ القرار ، التخطيط ، حل المشكلات الحكم على الإبقاء أو القيام بعمل ما. وقد يكون التفكير هو مهارة التشغيل التي يؤثر الذكاء من خلا لها في الخبرة ،وتقوم عملية تنمية العقل و التفكير على ثلاثة أسس رئيسية هي :

- ١. التعرف على المبادئ والمنطلقات الصحيحة التي تستخدم في التفكير.
- ٣. معرفة التقنيات التي تساعد على استخدام الإمكانات العقلية على نحو صحيح
 - ٣. تسليط الأضواء على بعض الانحرافات في مجال التفكير المنهجي .

المستويات المعرفية العليا والمنهج الدراسي

يعد التركيز على المستويات المعرفية العليا داخل حجرة الصف الدراسي عاملا يسهم في مساعدة الطلاب على فهم واستيعاب استجاباهم في المواقف الستى تستطلب تفكير عميقا ، وتستخدم المستويات المعرفة العليا غالبا أساليب التعلم التى تساعد المتعلم على عرض المعلومات بشكل فعال ،كما نقترح طرقا لحل المشكلات المتعلقة بمحتوى المقرر الدراسي المحدد

وبتبغي أن يستم مساعدة الطلاب على تشكيل الوعى بخصائص عميزات التفكير بشكل فاحص ودقيق وعا يساهم في تعلم الطالب بصورة جيدة واحتفاظه بالخيرات التعليمية المكتسبة داخل حجرة الصف ويعد تدريس التفكير من خلال المستهج الدراسي مصمم لزيادة إدراك الطالب وتقويته من خلال التركيز على المستويات العليا حيث أن تقدير أساليب التعلم والقدرة على معرفة وتطبيق الممارسات الناجحة على مواقف أحر مشاهة عمل هدفا رئيسيا في عملية التفكير فالمستويات المعرفية العليا يعني مساعدة فالستدريس مسن أجل تنمية التفكير في المستويات المعرفية العليا يعني مساعدة الطلاب على تعلم كيفية التعلم، وقدرقم على تطوير العمليات المعرفية ذاتيا .

ولذا يجب أن تمتم المناهج الدراسية في الألفية الثالثة والجديدة بالتركيز على المساركة الفعالة والنشطة للمدرسين والطلاب على حد سواء في عملية التعليم والتعلم من خلال آليات عمل الدماغ وعمليات التفكير.

إن التفكير الذي ينبغي أن قمتم به المناهج الجديدة هو التفكير (الإحاطي) السندي يساعد على رؤية الخيارات ، ويطرح البدائل ، ويدرك التأثيرات المبادلة والآثار المترتبة على كل خيار ، وهذا لا يتحقق إلا من خلال معرفة متنوعة وتأمل وحوار ودراسة لعلوم التفكير الحديثة وتقيامًا .

■ مهارات التفكير الأساسية التي يجب أن تتناولها المناهج الجديدة:

يرى (نيكرسون) ١٩٨٤ الستقرار عليه ، ويرى أن من الحكمة أن يختار المربون المقررات التفكير يمكن الاستقرار عليه ، ويرى أن من الحكمة أن يختار المربون المقررات الدراسية التي غنل ما يريدون للتلميذ أن يصبح متمكنا منها من مهارات التفكير و تضمين هذه المهارات المحددة في مناهجهم وبرامج المدرسة وقد اعتمد، "هوجن" hudgin في بحوثه التي تناولت مهارات التفكير على بحوث جان بياجيه التي تناولت ارتقاء عمليات التفكير الذي يصاحب النمو العقلي وتفترض هذه البحوث أن هناك مسارا منتظما للارتقاء المعرف للأطفال وان لم يكن بالضرورة مرتبطا ارتباطا مباشر بالسن ويرى بياجيه أن الصغار عند دخولهم المدرسة يكونون في المسرحلة قبل العلميائيه أو مقودون يادراكاتهم وبالتدريج واعستمادا على نوعية التفاعلات العقلية التي يحرون خلالها ، تنمو لديهم القدرة على تفسير الظواهر المتنوعة .

أما فى بداية سن المراهقة بعد سن ١٦ سنة تظهر عند معظم التلاميذ المقدرة على أداء أشكال ارقى من العلميات المعرفية كتنويع تفسيراتهم وأوصافهم المجردة ويتبينوا تفسيرات نظرية عن السبب والنتيجة

وتما ينبغسي الاهممام بده ارتباط مهارات التفسير التي تحتويها المناهج الدراسية بطريقة ما بالمسار الارتقائي التراكمي، والبحوث الإميريقية المرتبطة به .

" المعرفة والمنهج الدراسي

معظم اهستمام الإدراكين بالتدريس من أجل تنمية التفكير في المنهج الدراسي يتضمن تحديد الأسس والأصول وعمليات أو مهارات المستويات العليا ، وتحديد التعاريف العامة والمصطلحات للقدرات المتعددة ، ومساعدة المدرسين في رؤية هذه العمليات على ألها جزء أساسي من التدريس الجيد والمنهج الدراسي المعسال ، ولعمل الاتجاه الحديث في البحوث النفسية والتربوية يؤكد على تنمية الذاكرة في جعل المعلومات أكثر طواعية لحدمة أهداف المتعلم ، ولم يعد استخدام الذاكرة لأغراض الحفظ والاستظهار فقط — ولذا يشجع الطالب على أن يكون بارعاً فيما يلى :--

- زيادة الثروة اللفظية وتعزيز القدرة الاستبعابية بواسطة حاستى النظر
 والسمع .
 - زيادة عملية الانتباه والوعى الطوعى والإرادة .
 - البراعة في معرفة محدودية الإدراك الحسى .

وعما يتعلق بمهارات التفكير الأساسية تنوع نماذج ونظم التفكير المتاحة للمتعلم مثل أنواع النظم الرمزية المختلفة فمعظم التعليم المدرسي تضمن قدرات لغوية ولفظية بالإضافة إلى الاستدلال الكمي الرقمي .

مهارات التفكير الأساسية المقترحة أن تتضمنها المناهج الدراسية في الألفية الجديدة :

القصل السابع: تتبية العقل =

هــناك العديــد من مهارات التفكير الأساسية المتاحة التي ينبغي على المعلمين عند التخطيط لإدخال هذه المهارات في البرامج الدراسية لأخذ المستوى الارتقاني للتلاميذ في الاعتبار ، وكيف تقدم لهم المعلومات .

وتعدد الفئات الخمس المقترحة مهارات تفكير أساسية ، ترتكز عليها عمليات السنفكير المركبة المتضمنة في مهارات برامج التفكير على هذه المهارات الأساسية ويمكن تحديد العمليات الأساسية لمهارات التفكير في الجدول التالي جدول رقم (٣) العمليات الأساسية لمهارات التفكير

١. التسييب:

ويعنى إقامة علاقات السبب والنتيجة ، التقويم .

- التنبؤ .
- الاستنتاج.
 - الحكم .
 - التقدير

٢. التحويلات:

وهي ربط الخصائص المعروفة يغير المعروفة ، من أجل خلق معنى

- قياس التمثيل (المضاهاة) .
 - الجاز .
 - الاستقراء المنطقي.

٢. العلاقات:

- وتمتم بالكشف عن عمليات منتظمة .
- الأجزاء والكليات ، والأغاط .
 - التحليل والتركيب .
 - التتابع والتنظيم .
 - « الاستدلال المنطقى .

٤. التصنيف:

من خلال تحديد الخصائص المشتركة .

- · التشابه و الاختلاف .
- التجميع الفرز المقارنة .
- = التميز على أساس (إما / أو)

٥. التبيرات:

ويقصد بما التعرف على الخصائص الفريدة والمشتركة .

- الوحدات ذات الهوية الأساسية .
 - التعريفات الحقائق.
 - التعرف على المشكلة.

ويقترح (كوهن) ۱۹۹۷ Cohen وجود أربع عمليات تفكيرية مركبة عليا :

- حل المشكلات .
 - اتخاذ القرار .
- التفكير النقدى .
- = التفكير الإبداعي . انظر جدول (1)

١ حسل المشكسلات :

ويعسنى الستدريب من خلال النهج الدراسى على استخدام مهارات الستفكير الأساسى لحل صعوبة أو مشكلة وذلك باستخدام البيانات والمعلومات المرتبطة بتلك الصعوبة أو المشكلة واستنتاج الحلول البديلة واختبارها لمعرفة مدى ملاءمتها والارتقاء بتلك الحلول للمستوى الابتكارى في حل المشكلة :-

٢- اتخاذ القسرار:

مــن خلال استخدام مهارات التفكير الأساسية لاختيار أفضل استجابة من بين عدد من البدائل ، ويتطلب تجميع المعلومات المطلوبة لتغطية الموضوع المطلوب ، واتخاذ قرار بشأنه ومقارنة مزايا وعيوب القرارات البديلة ، وتحديد المعلومات المطلوبة والحكم على أكثر القرارات فاعلية وتبرير ذلك .

٣ التفكير الناقيدي

من خلال استخدام مهارات التفكير الأساسية لتحليل القضايا (الوصول إلى الحجسج) والوصول إلى استبصارات حول معانى وتفسيرات معينة والتوصل إلى أغاط من الاستدلال المنطقى المتماسك، ومنهم الافتراضات ووجهات النظر وراء مواقف معينة بالإضافة لتقويم الحجج.

ئد التفكير الإبداعيين نـ

بمعسى استخدام مهارات التفكير الأساسية لتطوير أو اختراع أفكار جديدة غير مألوفة أو بناء جديد معرق يعتمد على حسن الإدراك والتعمق والمبادأة في التفكير ، ويركز على استخدام معلومات أو أفكار مناحة للوصول لأفكار جديدة . النباب الثالث ______ النمل المابع : تنبية العثل _____

♦ وقد اقترح مازرانو '' ثمانی مجموعات من مهارات التفکیر هی :.

- مهارات التحديد
 - مهارات التذكر
- مهارات جمع المعلومات
 - مهارات التنظیم
 - مهارات التحليل
 - مهارات التقييم
 - مهارات التخليق
 - مهارات التكامل

Marzano, R., pickering D., and Brandat, R., (1990) "Integrating instructional programs through Dimensions of Irarning "Education leasership.



شكل (١٥) مهارات التفكير الزمنية عن (مارزانو)

جنول (٤) عمليات التفكير عند "كوهن "

التفكير الإبداعي	التفكير النقدى	انخاذ القرار	حل الشكلات	العمنية
خلــق أفكار أو	فهم معان معينة	اختيار أفضل	حل صعوبة المعرفة	PART
بنيات جديدة		بديل		
التمييزات	العلاقات	التصنيف	التحويلات	الهارات
	التحويلات	العلاقات	التحييب	
·	التسبيب			
معابئ جديدة	أسباب ممقولة	استجابة	حاول تعميمات	النواتح
منتجات سارة	دلیل نظری		فمكنة	

وتذكر " هيلدا تابا " H. Taba بأهمية الدور الذي يستطيع المدرس أن يسؤديه في تزويد الطلاب بنوع الممارسة التي تيسر نموهم المعرف ، حيث يقول " إن كيفية أو نوعية تفكير الناس قد تعتمد إلى حد كبير على أنواع خبرة التفكير اللق تتاح لهم "

إن الستفكير العمسيق ومهارات حل المشكلة تشكل محور العلم ومحور التعلم التعلم الفعال ، للعلوم ، والعلم يدور حول أسئلة وليس حول إجابات ، إن تعلم طرح الأسئلة الجيدة هو جوهر العلم واكتساب المعرفة ، إن طرح الأسئلة يؤدى إلى جمع الشواهد واستخدامها لدعم وجهات النظر ، وصنوف الجدل .

وقد برز فى الآونة الأخير اتجاه نحو دمج تعليم مهارات المتفكير فى تعليم المددة الدراسية أى جعلها جزءا لا يتجزأ من تعليم المادة الدراسية فبدلاً من تسدريس مهارات عامة فى التفكير ثم نوضح للتلاميذ كيف يطبقونها على مواد دراسية معينة ، يستطيع المعلمون بساطه أن يدرسوا المهارات فى سياق تطبيقها .

لقد أبدع العقل البشرى وهو يحول المحسوس إلى المجرد . وحان الوقت لهذا العقل ن يمارس الإبداع المعكوس ، ونقصد به تحويل المجرد إلى المحسوس ، أى كيف تتحول الأرقام والرموز إلى شواهد قائمة ، والعلاقات إلى جسور عابرة ، والبنى المعرفية إلى بنى حقيقة.

وينبغسى أن يتضمن التعليم الاستخدام الهادف للمعرفة المتحصلة ، وان نستفهم أن الاهتمام بالمعرفة وصقلها لا يكون عادة هو الهدف الرئيسى للمعرفة فسنحن لا نقارن عادة لمجرد المقارنة ، ولا نجرب لمجرد التجربة ، ولكن هناك عدد من النشاطات المعرفية التي عادة ما تكون وسيلة لتحقيق أهداف معينة .

والسعى لمساعدة التلاميذ على التفكير الراقى والخلاق من خلال أنشطة المستهج الدراسي التي ينبغي أن تتضمن تنبية عادات عقلية تيسر التفكير الراقى مثل:-

- ١. جعل التعلم من خلال المنهج تعلما نقديا .
- ٢. جعل التعلم من خلال المنهج تعلما إبداعيا .
- ٣. التنظيم الذانسي مسن خلال عادات عقلية معينة ف التعامل مع المادة الدراسية .

وقد أوضح " إمابيل " ۱۹۸۴ Amabile و " بركز ۱۹۸۶ أن العادات العقلية التي تجعل من التفكير أكثر إبداعية تنضمن :-

- تناول الموضوعات بحماس واستغراق حتى ولو لم يكن لها حل واضح .
 - توسيع حدود القدرة والمعرفة دوما .
 - توليد معايير خاصة للتقييم والسير على هديها .
 - توليد طرق جديدة للنظر إلى المواقف تخرج عن نطاق المتعارف عليه .

وقد قامت العديد من إدارات التعليم بانتقاء أساليب مختارة بعناية من أجل تنمية التفكير من خلال المناهج الدراسية المتنوعة ، مثل :

- * التركيز على الانتباه .
 - المعالجة المركزة.
 - تقوية التفكير.
 - اكتساب الفكرة.
 - عيز الأغاط.
- استنتاج الأحداث محتملة الوقوع (الاستقراء) .
 - تقويم الأدلة والشواهد .
 - حل المشكلات العادية العامة .

جدول رقم (٥) تحديد الأساليب المختارة في المناهج الدراسية

المتوى الدراسي	العبف الدراسي	الأسلوب
إجراءا حفظ النظام في حجرة الدراسة	أولى ابتدائي	تركيز الانتباه
آداب اللغة	ثانية ابتدائى	المالجة المركزة
التأكيد على النظام والالتزام به	ثالث ابتدائي	تقوية التفكير
علوم	ثالث ابتدائي	اكتساب الفكرة
قراءة	ثالث ابتدائی	تمييز الأنماط
دراسات اجتماعية	رابع ابتدائى	استنتاج الأحداث محتملة الوقوع
دراسات اجتماعية	رابع ابتدانی	استنتاج الأحداث
دراسات اجتماعية	خامس ابتدائي	اتقويم الأدلسة والشواهد
محا	سادس ابتدائی	حل المشكلات العادية

إن تنمية التفكير تقوم على ثلاث أسس رئيسة ، هي :-

- التعرف على مبادئ ومتطلبات صحية تستخدم في التفكير .
- معرفة بعض التقنيات التي تساعد على استخدام الإمكانات العقلية .
 - تحدید مشکلات التفکیر المنهجی .

إن التنوع المعرف من خلال أنشطة المنهج الدراسي يتيح لنا مجال المقارنة ، وإدراك الخصائص العامة ، والقواسم المشتركة بين جوانب الحياة المختلفة ، مما يتسيح للعقل البشرى إمكانات جيدة لتأسيس أنماط جديدة مما يعنى دفع عجلة الحياة إلى الأمام ، وقد أظهرت إحدى الدراسات حول بعض المبدعين ألهم يميلون إلى أن يقرءوا أكثر من خسين كتابا في السنة

لا يستطيع العقل أن يعمل بكفاءة ما لم تأخذ من الوجود زاداً من المعنى ، فالمعرفة الجيدة هي التي تتيح للعقل نوعاً جيداً من العمل . وقد اكتشف الإنسان في هسذا العصمو الكثير من العناصر والعلاقات ، ولكن ذلك قد لا يؤدى إلى (المرونة الله سية) بصورة تلقائية ، بل قد يؤدى إلى إعطاء نتائج (تصلب السندهن) وتقلل من فاعلية التفكير ، فالعلاقات (اللينة) التي تربط بين كثير من الظواهر الإنسانية قد تتم قراءها بصورة خاطئة ، وقد يظن أن الكشوف العلمية قد أدت إلى معارف يقينية جازمة ، ثما يؤدي إلى تصليب المواقف أكثر فأكثر .

" المرونة الذهنية

ونعنى بالمرونة الذهنية قدرة العقل البشرى على إدراك الفروق الدقيقة بسين الأشسياء والمسزاوجة المستمرة بين الأسس والأصول والمسائل الفرعية التخصصية وتعسرية الألفاظ و المصطلحات عما يعلق بما من شوائب الاستعمال والتقليد من أجل بعث حيويتها في الدلالة والإيحاء إلى جانب قدرته على التغلب على القولية والنماذج الثابتة .

مظاهر المرونة الذهنية :

- ١. إدراك العلاقات (المتدرجة) بين الأشياء .
- ٢. القدرة على إدراك الفوارق الدقيقة بين الأشياء .
- ٣. تقيم مصادر المعرفة بطريقة صحيحة وعدم الحلط بين المعارف الظنية
 والمعرف اليقينية .
- وهناك فسرق بين معلومات مصدرها الاستقراء ، والأخرى مصدرها القياس .
 - ٥. التمييز بين القيم الإضافية للفكرة .
- ٦. القـــدرة على ترتيب الأولويات بشكل جيد ، وإدراك العلاقات المباشرة
 وغير المباشرة ، والعلاقات الجدلية والحطية بين الأشياء .

" تقنيات التفكير (*) من خلال المنهج الدراس :

المقصود بالتقنيات هنا مجموعة الأساليب والأدوات والإجراءات التى تساعد إمكانانا على الارتقاء ، وتحسن من كفاءة التفكير لدينا وتساعد على الرقسى بالتفكير على حل المشكلات وطرح البدائل واكتشاف الخيارات واتخاذ القرارات ، من خلال :

[&]quot; يمكن الرجوع إلى كتابنا . صلاح الدين عرفة . تفكير بلا حدود . عالم الكب . ٢٠٠٦

الباب الثّالث ______ النصل السابع : تنبية العتل =

١. تنمية الإبداع:

الإبداع يعنى التأليف بين الأفكار وتركيبها تركياً فذاً ، وذلك حين تكسون المنصرة العقلسية اكثر من مجرد جمع مجموعة الأجزاء بل تتعدى ذلك لاكتشاف علاقة جديدة أو قانون أو تنظيم معرف جديد ، أما التفكير الإبداعي هسو تلك العملسية التي تؤدى إلى الإتيان بشيء جديد لم يكن معروفاً – على مستوى ما من قبل وتخضع عملية الإبداع لعوامل أساسية ثلاثة هي :

- النشاط العقلي .
- الأبعاد الوجدانية (سمات الشخصية) .
 - أنواع المناخ الملائمة للتفكير المبدع.

ولعسل مما يثير العجب في النفس أن يكون من بين أهداف التعليم إعداد جيل من العلماء وأسلوب الإعداد لا يؤدى إلى بناء العالم ولكن يعمل على تخريج فسئات مقوليه ونمطية وسطحية غير مهمومه بقضايا المجتمع ، وكل شغلها الشاغل البحث عن الرفاهية والمادية بأى وسيلة كانت .

٢. القصف الذهني :

تعسمه هذه التقنية المنهجية على استخدام وتدريب الطلاب على إعطاء الأفكار من خلال جلسات توليد الأفكار مع تأجيل نقد ما يصدر عن الطالب من معلومات وتدريب الطلاب على حل المشكلات.

وهناك قواعد أربع تراعى في عملية القصف الذهني :

- · ضرورة تجنب النقد أثناء جلسات الموقف التعليمي .
 - اطلاق حرية التفكير والترحيب بكل الأفكار .
 - الكم أساس في توليد الأفكار .
 - البناء على أفكار الآخرين وتطويرها .

إن ندريب التلاميذ على التفكير الجيد كفيل بأن يجعل قدراتنا وإمكاناتنا الذهنية تعمل بصورة منظمة وواعية .

إن الطلاب والتلاميذ في سياق الأحداث العادية يميلون أثناء المناقشة إلى الستخدام نسزعاهم الشخصية ، بقدر استخدامهم لعقولهم ، فهم يميلون إلى التمسك بوجهات نظرهم واستبعاد وجهات النظر الأخرى .

ويستدعى تعليم مهارات التفكير عدداً من التغيرات الهامة والتي يجب أن يــراعيها المعلمــون وحـــانعوا المناهج الدراسية فى المناهج ، وفى إدارة الموقف التعليمي ، وهي :

- مزيد من الإصفاء للآخرين وقليل من الحديث.
- استخدام التفكير للاستكشاف بدلاً من استخدامه لتدعيم وجهة نظر
 معينة أو للدفاع عنها .
- ا استخفاف بآراء الآخوين أقل وتسامح اكثر إزاء وجهات النظر الأخرى.
 - استخدام أشكال من التفكير غير تلك التي تستخدم في التقد .
- معرفة ما ينبغى عمله بدلاً من انتظار تلقى فكرة ما وابتعاد أقل عن
 صلب الموضوع .
- مــزيد من الرُّغبة في التفكير في الموضوعات الجديدة بدلاً من رفضها أو نبذها على اعتبار ألها سخيفة .
 - ا مزيد من الثقة .

مشكلات تعطل التفكير المنهجى:

- ١. الانتقال من موضوع إلى آخر لأدبئ علاقة ربط بينهما .
- لعرفة القاصرة تعطل الإمكانات الذهنية الجيدة (كمياً ونوعياً)
 - ٣. النظرة التجزيئية .
 - ٤. المهارة اللفظية ليست ميزة في كل الأحوال.
 - ٥. التمركز حول الذات
- ٦. السلم الزمنى أى النظر للموضوع من حيث شريحة زمنية ضبقة .
 - ٧. الأحكام السابقة.

مسن خسلال ما سبق بتين أن أساليب تدريس التفكير ، بعد اختيارها بشكل شامل ، تحث الطلاب على الأداء الجيد بشكل عام ، وتحسن مستوى أداء الطسلاب فى الاختبارات المقننة مما يتطلب من المديرين والمدرسين وأولياء الأمور أعاده التفكير فى الأهداف التربوية ،وأساليب التدريس ونظم التقويم ووضع خطة لتحسين المدرسة تؤكد على تبنى استراتيجيات تنمية التفكير .

♦ كيف تفكر في عملية التفكير عبر المنهج الدراسي:

يرى كثير من التربويين أن تعليم الطالب كيف يفكر غائل بقيمتها عملية تعليمه أى مجموعة من المهارات حيث أن مهمة المدرس هي تحليل الأنشطة المعقدة إلى أجزائها ، ثم عرض وبيان كيفية أداء كل جزء ، مع إتاحة الفرصة الكافية للتدريب ، وبعد ذلك توفير التغذية الراجعة .

♦ المجال المعرفى والتدريس من اجل تنمية التفكير عبر المنهج الدراسى :..

 أو هــو "سلسلة من الأنشطة المقلية التي يقوم بما المخ البشرى عند تعرضه لمير يتم استقباله عن طريق واحدة أو اكثر من الحواس الخمس: اللمس، البصر السمع، الشم، التذوق"، التفكير بمعناه الواسع والشامل يعنى " البحث عن المعسى من خلال الخبرة أو الموقف، وقد يكون المعنى واضحاً جلياً، وقد يكون غامضاً يتطلب الوصول إليه تأمل وإمعان نظر في مكونات الموقف أو الخبرة التي يمر بما الفرد (التلميذ).

ويستكون المجال المعرفي من عدة مكونات هي : الملاحظة ، الانتباه ، التعلم - الذاكرة ، التعليل ، اللغة ، الإحساس ، العاطفة .

النكاءات المتعندة والمنهج الدراسي

أشار جاردنسر فى كتابه أطر العفل " frames of mind" إن المخ الواعسى يعمل من خلال سبعة أشكال على الأقل من العمليات فى مختلف أجزاء المسخ فى حسين أن هذا العدد وصل الآن إلى النتا عشر على الأقل . وقد حدد جاردنر العديد من أنواع الذكاءات وفقا لما يلى :-

١ الذكاء اللغوى اللفظى:

وبظهر في قددرة التلميذ على التعامل مع الألفاظ والمعاني والكلمات واستخدامها بكفاءة شفهيا وكتابيا .

٢-الذكاء المنظقي الرياضي:

ويشير إلى قدرة التلميذ على استخدام الرقم ، ويتضمن هذا الذكاء الحساسية للنماذج والعلاقات المنطقية في البناء الافتراضي (بما أن إذن ...)
٣ - الذكاء المكاني العصوى :

القصل السادع : تنبية العقل بح

ويشـــير إلى قـــدرة التلميذ على ملاحظة العالم الخارجي بدقة وتحويله إلى مدركات حسية ، ومظهر هذا الذكاء هو الصورة .

٤ - الذكاء الطبيعي :

٥- الذكاء الوجودي:

يشـــير إلى مــــبل ونـــزعة التلميذ نحو العمق فى الأسئلة المرتبطة بالحياة (الوجود – البناء – الفناء) .

٣-الذكاء الجسمي / الحركي :

ويشير إلى قدرة التلميذ على استخدام أعضاء جسده للتعبير عن أفكاره ومشاعره مسئل الرياضيين والمماراسين لألعاب الهواء ، والمثالين والنحاتين والمكاليكين والجراحين .

٧- الذكاء الموسيقي الإيقاعي :

ويشير إلى القدرة على إدراك وفهم الموسيقى والتحليل الموسيقى والتعبير الموسيقي نقدا وتأليفا وعزفا

٨- الذكاء الاجتماعي :

ويشــــير إلى قدرة التلميذ على ملاحظة وفهم الآخرين ومعرفة دواقعهم وكيفية أدائهم لأعمالهم وكيفية التعاون معهم ، واستيعاب حاجاتهم .

٩-الذكاء الشخصي / الاستقلالي :.

ويشمر إلى قمدرة التلممية على معرفة ذاته والتكيف معها والتصرف بطريقة ملائمة لمعرفة الذات .

النهج القائم على نظرية النكاءات التعلدة

يتميز المتهج القائم على نظرية الذكاءات المتعددة بما يوفره للمتعلم من فسرص للإدراك والوعى الذاتي واكتساب المهارات الأساسية ، ومن أهم سمات منهج الذكاءات المتعدد :-

أولا : في مجالات المعرفة :ـ

السربط بين مجالات المعرفة بعضها البعض من خلال تقديم نماذج تحاكى الواقع المحسيط بالمتعلم من خلال موضوعات تتجاوز حدود المفاهيم التقليدية وتستداخل مسع الموضوعات والمهارات التي يمكن أن تتواجد بصورة طبيعية في الحياة .

ثانيا : دور العلم نـ

حيث يختلف دور المعلم ، فهو ينتقل من ذكاء إلى آخر أثناء تقديم عجالات المعرفة ، ويمكن أن يدمج ويجمع بين المذكاءات بطرق مبتكرة من خلال الحديث أو الكتابة على السبورة أو الرسم أو عرض الأشرطة ، أو الإثراء الأفكار لدى المتعلم .

ثالثًا : البيئة العلمية ــ

تنظم البيئة التعليمية بالشكل الذى يسمح للمتعلم بممارسة الأنشطة المرتبطة بالذكاءات المتعدد ، وبما ينمى هذه الذكاءات من خلال محتويات المنهج ، ومن أفضل الطرق نظام الأركان التعليمية بحيث تحوى بيئة التعلم على سبع أو تسمع أركان كل ركن خاص بنمط من الذكاءات ، ويحوى موادا تعليمية وأنشطة يقوم به المتعلم .

الباب الثالث _____ الفعل السابع : تنبية العقل _____

المبادئ الأساسية لمناهج التعليم وفقا لنظرية الذكاءات المتعددة :

١ - التدريس من أجل تنمية الشخصية:

فالهدف الأساسى هو تنمية وصقل شخصية المتعلم بما يحقق التميز فى الخبرات الدراسية ، ويتطلب ذلك أدوات قياس متكاملة ومتنوعة ، ويقاس تقدم المتعلم وتحقيقه للأهداف وفق نظرية الذكاءات المتعددة من خلال المشاركة والإسهامات الفردية (الأداء الشخصى) وفق أفضل المعايير التربوية الحاصة بعمليق التعليم والتعلم .

۲- الفهم والتميز الشخصى :-

من خلل التركيز على تنميو قدرات التلاميذ الدراسية ، وصياغة الأوجه الأهداف التي تحقق أفضل تعلم للمادة الدراسية ، وتصميم أنشطة متعدد الأوجه والجوانب ؛ مما يجعل التلميذ يفكر تفكيراً نقديا ويقوم بحل المشكلات ويهتم النموذج الذي يصممه المعلم لمساعدة التلاميذ على الفهم والتميز من :

- مشروعات تركز على قضايا العالم الطبيعي حول التلميذ .
 - الخبرات الأصلة لناتجة عن عمليات التعلم .
 - تنمية القدرة على الأحساس بالمشكلات ومواجهتها
 - مواجهة المخاطر التي يشعر بما التلاميا.
 - تحسين وتنمية وتطوير مستويات الأداء لدى التلاميذ

Basic skills : المهارات الأساسية - ٣

ويتم ذلك من خلال

بـناء مهـارات أساسـة فى المواد الدراسية ، وتنمية القدرة على
 التعامل مع الموضوعات الدراسية المركبة .

تصميم التدريس القائم على التعلم من خلال الاستفادة من الخيرات التعليمية المتعددة

- تنمية قدرة التلميذ على الترجمة من لغة الأخرى وفهم النص وحل المشكلات.
- تنمية مهسارات البحث والتقصى من خلال إدارة الحاسب الآئی وبرنامجه .
 - الاستفادة بصورة ذاتية عا يتلقاه من برامج دراسية .

2- تنمية القدرات العقلية المعرفية : Cognitive Abilities

- وضع الإطار العام الذى يمكن من خلاله تنمية قدرة التلميذ على
 البحث والاستكشاف والابتكار وحل المشكلات بنفسه واكتشاف الأفكار الجديدة .
- الـــتكامل بـــين العلـــوم التطبيقية والعلمية مثل الرياضية والعلوم والأداب والإنسانيات والاجتماعيات.
- تنمية مهارات الطالب الأكاديمية والشخصية الذاتية والقدرة على الإبداع ، بالإضافة إلى تنمية طرق عديدة لدى الطالب تسهم في التعرف على العالم المحيط بالطفل والتعامل مع الأنظمة المتعددة والمعقدة أو المركبة من حوله والتفاعل والتحاور الخلاق مع البيئة التي يعيش فيها الطفل .

0- التعلم التعاون : Cooperative Learning

حيث يعمل التلاميذ من خلال العمل الفريقي ، واستثمار الأدوات المستاحة في البينة المحلمية واكتشاف المعلومات وحل المشكلات والإطلاع ، ويتم

تنظيم مهام التعلم التعاوي من خلال طرح العديد من الأسئلة المعقد التي تسهم في إظهار القدرات المتعددة واشتراك أكثر من متعلم .

٦- تنمية الشخصية :

من خالال إكساب المتعلم قيم واتجاهات كتحمل المسئولية والأمانة والأخلاق واحترام الآخرين ومراعاة المشاعر ، فى ضوء ذلك يتم تصميم إطار عمل يمكن من خلاله تنمية القيم الجمالية والأخلاقية لدى الطالب ، وتحقيق تعلم أفضل ، وتأهيل المتعلم لأقصى طاقات النمو وفق قدراته واستعداداته ومعدلات نضجه وتعلمه .

٧- الإندماج والتفاعل مع المجتمع وقضاياه:

من خلال المشاركة المجتمعية وهماية البيئة دراسة مؤسساتها والتواصل مع خبراء البيئة .

٨- التقييم الأصيل:

من خسلال معايير واضحة ومحددة لكل متعلم ووضع توقعات لأداء المستعلمين ، ومؤشرات سلوك التلاميذ الدالة على التعلم وصياغة معايير قومية لستقويم الأداء داخل الصف وخارجه ، بالإضافة لتنوع الأداء الخاص بالمتعلم ، والاهتمام بسجلات الأداء " البورتقوليو " Portfolio لدراسة تقدم المتعلم في الدراسة .

تصميم المنهج الدراسي ونظرية الثكاءات المتعددة :

عسند تنظيم المنهج الدراسي في ضوء نظرية جاردنو للذكاءات المتعددة (M1) يمكن مراعاة عدة خطوات أساسية .

- التركيز على هدف أو موضوع معين .
- طرح أسئلة اساسية في الذكاء المتعدد .
- وضع الاحتمالات والبدائل في الاعتبار .

- اختيار الأنشطة التعليمية الناسية .
 - وضع خطة متتابعة ,
 - تنفیذ الخطة

مـــن خلال جمع المواد والأدوات اللازمة واختيار وتحديد الوقت الملائم وتنفيذ الخطة ، ويتم التعديل حسب التغيرات المتوقعة .

ويسوجه العديسه مسن المهاخل الخاصسة بنظرية الذكاءات المعددة انظر " أماثي خميس ٢٠٠٢ " ومنها :-

١) المنهج القائم على إثنى عشر ركن أساسي للتعلم :

يقسوم على تنمية كل ذكاءات الطفل ، كل واحد وفق اهتماماته حيث أعدت تلك المناهج وأهدافها بأسلوب يحقق التوافق لاهتمامات الطفل الفردية ، فسيقدم المحتوى الأكاديمي من خلال الثنتا عشر ذكاءات مع تدريب التلاميذ على الاختيار الذاتي وفق نحط التعلم المناسب لكل منهم .

Y) المنهج القائم على المشروعات: Projects

المستهج فى ضروء نظرية السذكاءات المتعددة يمكن أن يخطط وينظم موضوعاته فى شكل مشروعات حقيقة تنعلق بالمواقف الحيانية التي يمر بها التلميذ وتجعله فى خدمة ذاته مسن حوله ؛ فالمشروعات تعد التلاميذ لمواجهة الحياة المستقبلية ، كما أن الأطفال يجب أن يكتسبوا معلومات ومهارات بطريقة جيدة عندما يكتسبونها من خلال مواقف واقعية ، واكتشافهم لعناصر ومكونات بيناتهم يعدد المشساركة فى خسيرات الحسياة ، بحيث يشترك التلاميذ فى أنشطة مرتبطة بشخصياتهم وذات قيمة للآخوين .

الباب الثالث _____ النعل السابع : تنبية العقل =

٢) المنهج القائم على الأهداف:

يقسيم المعلمسون مؤتمرات لصياغة الأهداف مع التلاميذ وأولياء الأمور ويبدأ المعلم الاجتماع أو المؤتمر بالسؤال عن ماهية الأغراض والأهداف التي يريد التلمسيذ إنجازها ووزف النسبي لدى أولياء الأمور ، وفي النهاية يصل المعلم والتلامسيذ وأولياء الأمور إلى تحديد الأغراض ، والأهداف ذات القيمة والأهمية لحسم . ثم يقسوم المعلسم بتخطيطها في صورة مناهج وبرامج دراسية تعتمد على الذكاءات السبعة في المحتوى والنشطة التعليمية ثما ينمى ذكاءات التلاميذ

النهج القائم على الأنشطة الماحبة :..

وفيه نقدم أنشطة إثراثية لموضوعات متنوعة في ضوء الذكاءات المتعددة حيث يمارس التلاميذ ما يختار كل منهم من الأنشطة وفقا لمبوله وقدراته وغط ذكائه ، وهمى أنشطة اختيارية قد تكون أسبوعية أو يومية ، وتعمل على تنمية ذكاءات التلاميذ .

٥) المنهج القائم على الفهم :

ويعـــتمد علـــى تخطيط أنشطة تعلم ذاتى وفق نمط التعلم المفضل لدى التلميذ بحيث تتضمن تلك الأنشطة التعليمية على الذكاءات المختلفة ، وتتضمن أنشطة الفهم هذه أدوات ووسائل وخبرات تساعد على التعلم بفاعلية .

٦) المنهج القائم على الفنون :.

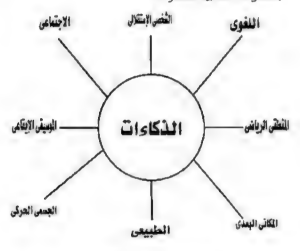
وهممى مناهج تتضمن قدرات موسيقية وبصرية وحركية يجب أن تكون مسماوية حجما ووقتاً . كما هو مقرر المناهج العلمية والأدبية . كما أن الفنون توفر نماذج مهمة للأنظمة التي تمثلها وتفسرها وتوصله للعالم على ألها تركز على الــذكاء المكــان الفــنى من خلال المنهج كمدخل لتطوير باقى الذكاءات لدى التلامـذ

ويفكر التلاميذ حسب أغاطهم فلكل تلميذ غط معين هو الأكثر شيوعا لديه فاللغويسون يفكرون بالكلمات والمنطقيون بالمنطق والجسميون بالحركة ، والإيقاعيون بالألحان ، والاجتماعيون يستخدمون أفكار الآخرين ، والتأمليون عسير الطبسيعة ، ولكل ذكاء من الذكاءات المتعددة غط تعليم خاص ، حيث حددت " ريتا دان - Rita Dunn " هذه الأنجاط في :

- ١- تميط التعلم اللقوى: ويفضل أصحابه التعلم عن طريق فهم معانى
 كلام التحدث.
- ٢- نمط التعلم اللغوى المرئى: ويفضل أصحابه رؤية الكلمات مكتوبة
 سواء فى الكتب أو على السبورة أو فى بطاقات أو رسوم بيانية.
- ٣٠ نمط البتعلم الرياضي (الرقمي) اللفظي : ويفضل أصحابه التعلم
 عن طويق الأرقام والشرح الشفوى .
- ٤- نمط التعلم الرياض المرثى (العملى) : ويفضل أصحابه التعلم عن طويق رؤية الأرقام مكتوبة .
- المنعط الحركى المركب: ويفضل أصحابه التركيبات ذات الثلاث أبعاد ، ويميلون للعلم بالخبرة الحسية .
 - ٦- نمط القعلم الفردي: ويفضل أصحابه العمل الفردى (الاستقلالي).
- ٧- نمط التعلم الجمعى: ويفضل أصحابه التعلم مع الآخرين والعمل فى المجموعات وبصورة تعاونية.

٨- نمط المتعلم اللفظى: ويفضل أصحاب هذا النمط مشاركة المعلومة عن طريق إخسبار الآخرين ويتعلموا أفضل عن طريق الاستماع والحديث مع الآخرين.

٩- نعط التعلم عن طريق التعبير الكتابى: ويفضل أصحابه التعلم
 بالمشاركة الكتابية للمعلومة.



شكل (١٦) الذكاءات التعددة

 🕳 الباب الثَّالث ------ الفصل المابع : تنبية العتل 🕳

راجعــة . وحتى يتعلم التلميذ كيف ينبغى عليه أن يتعامل مع نوعين من المعرفة ، وهما :

النوع الأول :

الستفاعل والستعايش مسع المحيط الذي يعيش فيه المتعلم وممارسة مسئولياته تجاه هذا المحيط .

النوع الثَّاني :

الدور الفاعل والفعال في إدارة عملية الفهم محتوى المعرفة وتنظيم مهارات تلك العملية ودورها في حل المشكلة المطروحة .

♦ تدريس المنهج لتنمية التفكير وقوة الإرادة:

السبعد السثالث للتدريس لتنمية التفكير يتعلق بقوة الإرادة أى محاولات الفسرد المستمرة للاستفادة بخبراته التى تعلمها أو التى يتعلمها ومظاهر السلوك التى تتعلق بالدوافع والاتجاهات نحو التعليم والتعلم أى عملية البحث عن المعنى فيما تم تعلمه أو فيما سيتم تعلمه .

♦ تدريس المنهج لتنمية التفكير وعلاقته بإشكائية المعرفة :

تتمثل إشكاليات المعرفة المتعلقة لتنمية التفكير و البحث في طبيعة محتوى المعرفة وبنيتها التركيبية ، وطرق تصنيف المعرفة وملاءمة طرق التدريس لمحتوى المعرفة والمخرر جات المتوقعة في أداء المتعلم وعلاقة ذلك كله بعملية التدريس والتعلم .

فالـــتطورات الحادثة في مجال المنهج الدراسي والتدريس وما واكبها من ظهـــور مفاهـــــم جديدة وما يواكبها من النقد أدى إلى ضرورة مواكبة التدريس الإباب الثّالث ______ الفصل السابع : تنبية العقل =

فسذه الستغيرات والتطورات خاصة فيما يتعلق بتعليم التفكير وعملياته ومهاراته وتضمينها محستوى المعرفة المدرسي وأساليب التفاعل الصفى والتختليط للتعليم وأساليب القياس والتقويم.

خصائص التدريس في المنهج الدراسي من اجل تنمية التفكير: يتميز تعليم التفكير بخصائص يمكن إجمالها فيما يلي:

- ١. التفكير سلوك هادف ولا يحدث في فراغ أو بلا هدف .
- ٢. التفكير سلوك تطورى يزداد تعقيداً وحذقاً مع نمو الفرد وتراكم خبراته.
- ٣. الـتفكير الفعـال هو التفكير الذي يستند إلى أفضل المعلومات الممكن
 توافرها ، ويسترشد بالأساليب والاستراتيجيات الصحيحة .
 - التفكير الفعال يتحقق من خلال المران والتدريب .
- ه. يئشكل التفكير من تداخل عناصر المحيط التي تضم الزمان والموقف أو
 المناسبة والموضوع الذي يجرى حوله التفكير .
- ۲. یحدث المتفکیر باشکال و أغاط مختلفة منها (لفظی ، رمزی ، کمی ،
 مکان ، شکلی) ولکل منها خصوصیته.

♦ خطوات التدريس من اجل تنمية التفكير عبر المنهج الدراسى:

تتضمن عملية التدريس من أجل تمية التفكير العديد من المهارات والمستويات المعرفية العليا والتي تشمل:

- عملية التخطيط
- عملة التنفيذ .
- عملية المراقبة .
- عملية التقويم .

ويمكن للمعلم تطبق ذلك داخل المدرسة من أحل تنمية قدرات التلاميذ التفكيرية ، من خلال :

أولاً - عرش محتوى الدرس في صورة مشكلات :

- يناقش مشكلة ما مع التلاميذ وطبيعتها ومظاهرها .
- يساعد التلاميذ على فهم أبعاد المشكلة من خلال توجيه الأسئلة
 كمحفزات للبحث والتحرى واكتساب مهازات التفكير.
 - يشجع التلاميذ على مناقشة الحلول المحتملة لله شكلة .

تَانِيا: التَّفَاعِلُ مِنْ أَجِلُ اكتِّسابِ مِهَارَاتَ التَّفْكِيرِ:

- = ملاحظة التلاميذ
- توجيه وطرح الأسئلة المفتوحة .
- الارتقاء بالأسئلة للمستويات التي تحدد تفكير التلميذ.
- استخدام أفكر غير تقليدية في تعليم مهارات التفكير كالطوائف ،
 الألغاز ، الأحاجى والقصف الذهني إلخ .
- مساعدة التلاميذ من خلال إعطاء تلميحات محدودة حول المشكلة تثير لديهم أفكار نحو الحل .
 - التأكد من مراجعة التلميذ لاستجاباته وأساليبه
- تقــديم مشكلة إضافية للتلميذ الذي يتغلب على المشكلة التي قدمت له
 أولاً حتى يستمر في أدائه .

تَالِثاًّ : بِعد الانتَّهاء من عملية العرض والتَّفاعل الصفَّى .

مناقشة الحلول التي قدمها التلاميذ .

- طرح أسئلة تساعد على تحديد ووصف الأساليب المستخدمة فى حل
 المشكلة .
 - توسع مجال المشكلة المطروحة واختيار مشكلات فرعية متصلة 14.
 - مناقشة ومعالجة الخطاء التي وقع فيها التلاميذ وأسباب ذلك .
 - مناقشة العقبات المحتملة التي قد تواجه التلميذ في مواقف متشائهة .
- حـــث التلاميذ على كتابة مشكلات مشابحة للمشكلة الأولى ومقارنتها وتحديد أوجه التشابه والاختلاف.
 - حث التلاميذ على صياغة أسئلة حول المشكلة .

وهنا يكنون دور المعلم كمحفز وكمثير للتساؤل والاستفهام ومتابعة تقدم التلاميذ من خلال الارتقاء المعرفي ، كما يقع عليه دور تعزيز الأداء الفكرى واستثارة أفكار جديدة لدى التلاميد . وهنا يكون المعلم وسيطاً موثوقاً بسه ، نما يشكل مواقف إيجابية للتفاعل والتعاون الإيجابي بينه وبين التلاميذ ، وبتطلب ذلك مصادر وموارد ومواد تعليمية وبيئة صفية نشطة ومؤترة .

إن فهم المعلم الأدواره ومهامه داخل حجرة الصف يمثل حجر الزاوية في تنصية الستفكير وتطوير قدرات التلاميذ المعرفية العليا . وعليه أن يفهم جيدا الأدوار والمهام والأنشطة المطلوبة من التلاميذ من حيث :

- ماذا يعمل التلميذ بالمعلومات المقدمة له ؟
- ماذا يشعر التلميذ تجاه تلك المعلومات ؟

- كيف يربط التلميذ المعلومات الجديدة بمعلوماته السابقة ؟
- ♦ مجالات التدريس من أجل تنمية التفكير عبر المنهج الدراسي :_

المجال الأول: هــو أن مهارات التفكير ليست مجرد إضافة معلومات ف محتوى المعرفة ولكنها عملية إدراكية اجتماعية تركز على مهارات تعلم التلميذ واكتسابه للمعرفة.

المجال الثائي : أن تعليم التفكير ضمن المنهج الدراسي يُعد عملية ديناميكية تدفع التجال الثائي : أن تعليم التفكير هنا التلاميذ للتفاعل والمشاركة مع الآخرين ، وتعلم التفكير هنا يعدد عملية اجتماعية تبدأ من الواقع المحسوس وتتجه إلى التجريد .

المجال الثَّالث: أن تعلم النفكير ف منهج معين يوظف الطموحات الشخصية لدى التلميذ في عمل علمي متميز من خلال أساليب المشاركة المباركة المباركة والنجاح.

المجال الرابع: أن التفكير وتعليمه يتطلب فهما جيداً لبنية محتوى المادة الدراسية وتنظيمها وتتابعها بما يسهل مهمة التلاميذ في العمل المرن عبر المادة الدراسية.

ويستطلب ذلك من المعلم دوراً جديداً ابتكارياً وميسراً للتعلم وتخطيطاً وفهماً للمهام والدوار لكل عناصر عملية التدريس .

♦ كيفية تدريس عمليات التفكير عبر النهج الدراسى:

تــوجد طرق عديدة لتدريس خطوات واستراتيجيات التفكير عبر المنهج الدراسي . وتنقسم تلك المطرق لمجموعتين هما :

المجموعة الأولى: قمتم بتدريس عمليات التفكير بشكل مباشر من خلال محتوى مقرر دراسي ويمثل ذلك الأسلوب التقليدي .

المجموعة الثانية : قستم بستدريس عمليات التفكير بطريقة وشكل غير مباشر وضمني من خلال تقديم مهارات مرتبطة بعملية التدريس ويمثل ذلك الأسلوب الحديث .

ويمكن تعليم التفكير وتدويسه من خلال خمس مراحل لاستراتيجية " بيو Beyer " والستى تتمشم مسع التدويس المباشو من خلال المحتوى الدراسي ، وهذه المراحل هي :

المرحلة الأولى:

يسبدأ المعلم بتقديم الإستراتيجية (أ) ، وفي هذه الموحلة يتم وصف عرض الاستراتيجية ، وكيف تستخدم الاستراتيجية ، فالاستراتيجية أولاً أن فاذا قام المعلم بتقديم استراتيجية تلخيص نحتوى معين ، ينبغى عليه أولاً أن يعرضها على التلاميذ مع توضيح خطواتما خطوة خطوة على انفراد ، وكيف يمكن للتلاميذ استخدام تلك الخطوات في الحصول على المعلومات .

المرحلة الثانية:

يسبدأ التلاميذ تجريب الاستوانيجية من خلال محتوى دراسى محدد مألوفاً وشائقاً من خلال توليقة من المهام والأدوار المحددة .

المرجلة الثالثة:

هــــى مـــرحلة يقـــوم التلاميذ فيها بالتفكير حول ما يدور بأذهالهم بعد مرورهم بملخص الاستراتيجية وفهمهم لأهدافها ، وذلك بطريقة تعاونية .

أ) الاستواتيجيه "كليسة منتقة من الكلمة اليوناية ستراتيجيوس وتعنى فن القيادة أو فئ نويع العربة المائد والحطوط نويع العربة القائد والحطوط العربة القائد العائد والحطوط العربضة التى قدم تما يتبعه المعلم من إجراءات بغرض تحقيق أهدافا محددة "وتشمل الاستواتيجية أهداف التدويس - غركات المعلم " تنظيم التدويس - إدارة الصف - تنظيم بينة التعلم - استجابات التلامية .

• المرحلة الرابعة :

ويسمح فيها للتلميذ بإجراء تعديلات على الاستراتيجية ومراحلها نتيجة مسا يكتشفونه خلال تمارسة مهام التعلم والتى قد تأتى ف صورة إضافة خطوات جديدة أو دمج خطوات أخرى معاً .

الرجلة الخامسة :

يقوم من خلالها التلاميذ بتعديل الخطة التي تم تنفيذها مع التفكير العميق فيها والبحث عن جدوى كل خطوة من خطواتها .

أما أسلوب تدريس عملية التفكير بشكل ضمنى غير مباشر فيبدو كاتجاه آخــر حــيث يرى المتخصصين في هذا المجال أن عملية التفكير لا تحدث بشكل منفصــل ومستقل عما يحيط بها . فعلى سبيل المال في حصة الاجتماعات حينما يطلــب المعلــم مــن تلاميذه إستقصاء أسباب إختلاف أنحاط الحياة في البينات الطبعية المتنوعة فهو يحث تلاميذه على التفكير المتشعب والتحرى والاستقصاء والملاحظة وجمع المعلومات وتحديد اوجه الشبه والاختلاف .

جدول ٦٦ نتابع تعلم تنبية مهارات التفكير

- بعريف المفهوم					
776-0	- نعليل العلاقت	واد الـــــــــــــــــــــــــــــــــــ	- الاخشاء	تحنب الهدف	14
 الكتياب الأمثلة 	- ترکیب منطقی	415.00	المنطقية	- تعرف البدائل	
- 1 <u>5.1</u>	- ناميرم	نجدود المشكلة	- المتناقض	مزتبب البدائل	
خصانص		مادة مساعة	النتطقي	- تقويم البدائل	
مشتركة		المشكلة			
		- احتبار الحاول			
" تمييوف خميائص		- تتعبذ المطط للحلول		- اختوار الدائل المناسعة	11
بختيا حصائص		ستعول تقويم الحلول		المنامية	
<u></u>		فنقاه حلول معبمة	- لمكم على قوه		1.
		-, 0 ,	الموار		, ,
ماتحطة	• تحليل لجراه	- نمز م المشكلة	- التعييز	تحديد المهدف	3
مقارمة	- تركب مكونات	- طرح الشكلة	- شروش	- التعرف على	
· ئەسىدىد.	- ئۇنىم	· مبياعة المشكلة		البدائل	
				- ترتيب البدائل	
				- تقريم البدائل	
برغيب		- احسار العل		- احتيار الندائل	٨
شبخ		- شئيد الحل		المداسة	
			- التعرف على		٧
٠ - صدر امثلة	· تحليل مكونات		مثملة جوارات		٦.
المفاهيم	- بخول متودات برکیف مکودات				,
الماك المبار	۰۰ تقریح				
- تىرف	CHI	الكشاف المشكلة	- التعرف على	- دختیت الهدف	٥
مسبائمي		احتيان حطة	مکونات	اكتاب الدائل	
مثنتركة للمفهوم		حت الشكلة	المواو	- نحليل البدائل	
		أحددر الحلول	ا- النائح	المنيار الديل	
			بالإنساب	المنتسب	
تسيبيد ، مقاهير		تنعبد الحلول			- 1
ر نظ حصابص		تلويم العبوال			
					٣
ملاحظه			لاعاء المقتقة		
مفارعة			عدم الأرتباط		
تصنيف			بعدوة		
٧ ښــ			1.7.20		
juu			عدم الارتباط بعلاقة		'
التصييف			- GAN		الروضة
شمين					الزرسب
	- التحويل				1
المهارات	- التركيب	حل المشكلات	التقتير الناقد	اتخاذ القرار	المهارات
الأساسية	- شكويم			,,	

♦ أساليب في التدريس من أجل تنمية التفكير من خلال المنهج الدراسى:
 أولا : تعليم استراتيجيات التعلم :

- ١. التركيز على الانتباه والتدريب عليه لمدة طويلة .
- ٢. المعالجة المركزة لإنعاش الذاكرة والتأكيد على جمع ومعالجة المعلومات بعمق.
 - ٣. تنشيط الذاكرة في مساعدة التلاميذ على استدعاء المعلومات الأساسية .
- ع. تقــوية التفكير من خلال توجيه الاتجاهات الإيجابية في التفكير بما يلائم قدراقم واستعداداقم .
- قدید الهدف من خلال مساعدة التلمیذ علی تحدید وجهة نظره الخاصة
 حول ما أنجزه .
 - ٦. تحمل المسئولية : تعزيز قدرة التلميذ على التعلم المستقل .
 - تَانِيا : تعلم وتدريس التَفكر من خلال المحتوى الدراسي :
- ١٠ اكتساب المفهوم من خلال عرض أو تقديم طريقة معينة من اجل فهم أفكار جديدة .
- ٢. تطوير المفهروم من خلال تزويد التلاميذ بطريقة معينة في سبيل فهم
 الأفكار بصورة أعمق .
- ٣. تتميز الأنماط وإدراكها بواسطة تحسين قدرات التلاميذ على عملية التنظيم وفهم المعلومات بشكل جيد .
- ٤. تميــز الأنماط الدقيقة وإدراكها من خلال التوسع في فهم معلومات اكثر
 من السابقة .

- ه. الستدريس للتلامسيذ بطريقة قدف لدمج وتوحيد كمية تعلم مهارات جديدة .
 - ١٠ الأسلوب الإجرائي: وهو تعريف التلاميذ كيفية تعلم مهارات جديدة.
 ثالثاً. تعليم استراتيجيات الاستنتاج والاستدلال:
- الاستنتاج القياس : يتم من خلال قيئة لاكتشاف العلاقات والارتباطات بين الأفكار .
- الاستقراء : يقوم من خلاله التلميذ باستنتاجات محتملة الوقوع (تنبؤات)
 من خلال الملاحظة والمشاهدة ويقوم المعلم خلال ذلك بمساعدة التلاميذ
 على إدراك العلاقات والربط بين البيانات والمقاهيم.
- ٣. تقييم الأدلة والشواهد والمؤشرات من خلال تطوير قدرة التلاميذ على تحليل المعلومات والتأكد من دقتها وصلتها ببعضها .
- اختبار قيمة المعلومات: باستخدام التحليل الموضوعي لوجهات النظر المتاينة حول المواضيع المثيرة للجدل.
 - ٥. تعلم الأنماط غير الكلامية : مثل تحديد المفاهيم الرقمية والمكانية واللغوية .
- تحليل العلومات : والتوسع في تفاصيلها من خلال تعليم التلاميذ القراءة الناقدة .
- ٧. حل المشكلات : من خلال نظم التحليل للمشكلة وأبعادها ودراسة أساليب
 اخل الملائمة .
- ٨. حث التلامية على التفكير بطريقة غير مالوفة: وإنتاج الأفكار على غير
 مثال .

مما سبق تلاحظ عزيزى الطالب أن أساليب تدريس التفكير تتعدد وتنوع حسب فلسفتها وتوجهاتها ومن بين الاتجاهات الحديثة أيضا في مجال التدريس من اجل تنمية الفكر :

١- إيجاد بيئة تعليمية معفرة على المتفكير وهذه البيئة فضلا عن أبعادها الطبيعية الفيزيقية ومكوناقا المادية والبشرية فيمكن ابتكار أنشطة تعليمية جديدة مسئل الجريدة المدرسية والصحيفة الطائرة وإقامة الندوات والمهرجانات وبرامج اللقاءات العلمية والثقافية والمناظرات مع تصميم خطة ملاءمة لتنفيذها على مدار الفصل الدراسي .

٧- تشجيع عملية التفكير في الصف الدراسي من خلال .

 أ- تصـــميم دروس تتناول عدد قليل من المواضيع لا من تغطية سطحية لعدد كبير من المواضيع .

ب- عرض دروس مترابطة ومتتابعة منطقيا .

ج_- إتاحة الوقت الكافي للنفكي قيل الإجابة على الأسئلة .

د - وجيه أسئلة تتحدى تفكير التلاميذ وتنسى مستريات المعرفية العليا .

هـ - أن يجعل المدرس من أدانه نموذجيا للتفكير المنظم والمنطقي والمبدع
 ماعتماره قده قا للتلاميذ

و- تقدم الشدرح مع ذكر المبررات المؤيدة من اجل تدعيم الآراء لدى
 التلاميذ .

معوقات تدريس التفكير عبر المنهج المنهج اللراسى:

دور المعلم كصاحب الكلمة الأولى والأخيرة في الصف والاعتماد على
 الكتاب المدرسي كمصدر أساسي وحيد للمعرفة .

- المعلم المتمركز حول الذات ويحتكر وقت الحصة .
 - الارتباط بالسيورة من قبل المعلم.
 - التفاعل انحدود جدا مع التلاميذ .
 - غياب أساليب التعزيز لدى التلاميذ .
- اللجوء للإلقاء فقط دون حث التلاميذ على المشاركة .
 - تصميم اختبارات تقيس الحفظ دون التفكي .
- الانغلاق داخل الفصل وعدم التشاور مع المعلمين والخبراء في البيئة .
 - الناخ الصفى المقيد لسلوكيات التلاميذ.

♦ مداخل واليات التنمية العقلية من خلال المناهج الدراسية :

أولا : من خلال مدخل المواد الدراسية المنفصلة :

أى نتم تناول مهارات التفكير من خلال مادة دراسية جديدة ومنفصلة تخطط لها حصص منفصلة وتضاف إلى ما يدرس التلاميذ من مواد ويرى أصحاب هــــذا الرأى أن ذلك يعطى للموضوع اهميته . إلا أن البعض يوجه التقيد لها من خلال أن التفكير ليس مجرد مادة تضاف لباقى المواد تشافل المواد وحدات دراسية تتناول مهارات التفكير :..

من خلال تصميم موضوعات معينة تتناول مهارات متنوعة مثل

الملاحظة والتفسير والتحليل والاستنتاج والاستدلال وتقويم الحجج . . . إلخ .

ثَالِثاً : المدخل المتكامل متعدد التخصصات :

أى يستم تساول هده القضية من خلال تصميم مواقف تعليمية متكاملة بين المواد الدراسية المتعددة.

رابعاً: المدخل الاثرائي:

من خلال أنشطه إثرائية تضاف للمنهج الدراسي ومواقف تعليمية تعتمد على مهارات التفكير وعملياته .

خامساً : مداخل الصهر أو الإدماج :_

حيث يتم إدخال وصهر مهارات التفكير وعملياته من خلال مداخل السدمج السدى يعتمد على تضمين مفاهيم تلك المهارات التفكيرية في ثنايا كل المسواد الدراسية المقررة على التلاميذ شريطة أن يتم ذلك بطريقة منطقية ودون افستعال وبمسا يخسدم المطلوب تعليمه من مهارات التفكير وبما لا يخل بأهداف ومحتوى المادة الدراسية

♦ كيف يتم دمج مهارات التفكير في المناهج الدراسية :ـ

أُولاً: تحليل محتوى مهارات التفكير وتصميم خويطة مهارات التفكير تتضمن مجموعة الخبرات المتى صوف تتم من خلالها تقديم مهارات التفكير

ثاثيا : تصنيف المهارات الواردة فى الخريطة وترتب بحيث نتدرج من البسيط للمركب ومن السهل للصعب لتناسب المستويات العلمية الادراكية للتلاميذ بمعنى أن المهارة الواحدة يمكن تناولها بصورة مبسطة سهلة للتلاميذ صغار السن ويمكن تناولها بصورة اكبر عمقا وبتوسع اكبر للتلاميذ الأكبر سناً.

قُالِمًا : وضع المهارات الخاصة بالتفكير في مصفوفة نتائج بين المهارات والعلمات التفكيرية ليسهل على مصممى المناهج الدراسية اختيار ما يناسب مادة تخصصهم والمنهج الذي يضعونه ، والمرحلة المعلمية المستخدمة .

- المستويات المعرفية العليا والمنهج الدراسي .
 - مستویات استخدام المعرفة ,
- المهارات الأساسية للتفكير التي يجب أن تتناولها المقررات الدراسية في مجتمع المعرفة .
 - أغاط التفكير في المنهج الدراسي

تكليفات :

- صمم بعض الخبرات التربوية في ضوء مهارات التفكير الأساسية
 في المنهج الدراسي.
- اشرح فى صفحتين معايير ومستويات التنمية العقلية من خلال
 المنهج الدراسي .
- اعرض لأساليب وداخل تنمية التفكير من خلال المنهج الدراسي.

تعيين :_

صمم بعض الأنشطة الدراسية في مجال تخصصك متضمنة
 لأثماط التفكير وبعض الذكاءات المتعددة

الفهل الثامن

البعد الثالث : التنمية الوجدانية

- طبيعة القيم والمنهج الدراسي .
- خصائص القيم والمنهج الدراسي .
- خصائص ارتقاء النسيق القيمي لدى الفرد .
 - مراحل تنمية القيم .
 - القيم والمنهج الدراسي .
- المناهج الصريحة والمناهج الخفية وغرس القيم .
- ♦ يفترض في تماية دراستك لهذا الفصل أن تكون قادراً على :-
 - تحدید دور القیم فی مجتمعنا المعاصر .
 - شرح طبيعة القيم وخصائصها في المنهج الدراسي .
- توضيح العلاقة بين المناهج الصريحة والمناهج الخفية وغرس القيم .
 - تحدد آليات التنمية الوجدانية من خلال المنهج الدراسي .

مقدمة:

التعليم هو توسيع منظم لعالم المتعلم بعوالم المعلمين ، وكذلك توسيع مسنظم لمسناهج المتفكير ، إنسه إثراء في التكوينات ، العلاقات ، مناهج تنظيم العلاقات

ومن البديهي أن يكون عالم المعلم اغني ... على الأقل فيما يعلمه ولا يكفي أن يكون عالم المعلم اغني في العلم الذي يعلمه فقط ، بل يجب أن يمتد ذلك على العلوم المترابطة مع علمه والأبعاد المهارية والوجدانية لتلك العلوم.

والتعليم بذلك يمثل تغيراً مفاجئاً عند بدئه .. وعند تهايته ، ولقد حتمت العديد من الظواهب الإنسانية والعوامل الاجتماعية ضرورة اهتمام القائمين بالعملية التعليمية بدراسة القيم والاتجاهات باعتبارها مقومات أساسية في الناحية الوجدائية للمستعلم . ولعل أبرز تلك العوامل ما نتج عن الثورة التكنولوجية . والبينورة المعلوماتية ... وغيرها من عوامل التغير الثقافي وما فرضته أغلب تصورات الإنسان عن ذاته وعن عالمه . الأمر الذي أدى بدرجة كبيرة إلى التذبذب وعدم الاستقرار في القيم الموروثة والمكتسبة على حد سواء.

ويكاد يكون هناك شبه اتفاق على أن الثقافة التكنولوجية للقون العشرين قد عرضت القيم الإنسانية والاجتماعية للخطر وجعلتها خاضعة للأسباب التقنية والأسلحة النووية وناطحات السحاب وموجات التحضر وبات على التربية أن تقلل من حدة هذا الأخطار.

وخالال السنوات الأخيرة من القرن العشرين ومطلع الألفية الثالثة إنعكس الاهممام بمسألة القيم في المجتمعات العالمية وبخاصة أمريكا من خلال حركة عرضتها وسائل الإعلام الأمريكية تحت مسمى (العودة للأساسيات) وهـــى حــركة ظهرت كرد فعل لمقاومة أولياء أمور الطلاب في إحدى الولايات الأمــريكية (ولايهة فرجينيا) للمادة التعليمية التى تدرس في الفصول وتنعرض للجنس والمخدرات والعنف، ولعل ذلك من العوامل التي تبين لنا مكانة النواحي الوجدانــية، وبخاصــة القيم والتي أصبح يطلق عليها الآن في مدارسنا (المبعد القائد في المجتمع من حيث: -

- أفسا تمسد المجتمع بمقاييس يقيس الناس بما أعمالهم وتصرفاقم فيعرفون المستحيح منها والخطأ ، أى ألها تكون الأساس الذى نبنى عليه الأحكام الاجتماعية والخلقية فتشجع أنواع من السلوك دون أخرى .
- إن القسيم بتشسجيعها لضروب معينة من السلوك وتنفيرها من ضروب أخرى تحدد غايات معينة يسعى لها أفراد المجتمع وتستحثهم على بلوغها والسعى لها .
- إن القيم بتوحيدها بنظرة الأفراد في المجتمع إلى الحياة وأساليب معيشتهم فيها تعميل على ربط الأفراد المختلفين المتناحرين فتجعل منهم وحدة متماسكة مستعاونة رغيم ما يوجد من اختلافات داخل كل من تلك الوحدات الاجتماعية .

وتعسد دراسة القيم وتنميتها ذات أهمية قصوى فى إعداد المواد الدراسية والأنشطة التربوية المناسبة للمتعلمين فيستير دوافعهم وتعمل على دعم أو تعديل بعض القيم لديهم ، كما تعد القيم – أيضاً – أحد العوامل الهامة فى اختيار نوع الدراسة ، والمهنة ، كما ألما عامل هام فى التكيف لها والرضا عنها . فمن الواضح أن التلميذ يتابع الدراسة التى تتفق مع القيم التى يؤمن بما ويتبناها وانه قلما يقبل على مهنة لا تستفق مع قيمه التى تكونت لديه إلا مرغماً ، كما أن تكيفه فى الدراسة والعمل لا يتحقق إلا إذا كان غة اتفاق إلى حد ما بين قيم الفرد والقيم التى يتطلبها العمل .

و ف ف الهي المهي الميم من خلال المنهج الدراسي لها أهمية كبيرة في التوجيه المهنى والتربوى للمتعلمين ، والقيم شافحا في ذلك شأن مكونات الإطار المثقافي تكتسب من خلال محتوى المناهج الدراسية وباستخدام استراتيجيات تدريسية ملائمة إضافة إلى الوسائط غير الرسمية للتربية .

تأسيساً على ما صبق يتضح دور مخططى المناهج الدراسية من حيث تحديد الأسساس القيمسى للسبرامج التعليمسية ، وفي هدذا الاتجساه يذكر (جودلاد Goodlade, J) انسه ينبغسى في كل نشاط تعليمي وكخطوة أولى معرفة القيم الخاصسة به - باعتبار أن هذا أحد المبادئ الأساسية لتلك البرامج والأنشطة مما يعنى أن القيم تشكل بعداً رئيسياً في العملية التوبوية ، وهذا ما أكده أيضاً العديد مسن المسربين الذين يرون أن عملية التعليم تتعامل مع مجالات ثلاث : المعرفية ، الوجدانسية مجموعة الأفكار والمعتقدات الوجدانسية ، التفسيحركية ، ويقصدون بالوجدانية مجموعة الأفكار والمعتقدات والاتجاهسات والقسيم السبق تتطلب من المتعلم أن يتعامل مع ما في وجدانه من المتعلم أن يتعامل مع ما في وجدانه من المتعدة وأنشطته المتنوعة .

وتتضح إجسرائية القيم باعتبارها نوعاً من المعايير الاجتماعية التي تتأثر بالمستويات المختلفة التي يكولها الفرد نتيجة احتكاكه بمواقف خارجية معينة ، ونتيجة خضوع الفرد لعملية تعلم مباشر أو غير مباشر من البيئة الاجتماعية التي يتمو فيها سواء كانت هذه البيئة هي الأسرة والمدرسة والشارع وغير ذلك من المواقف والمؤشرات التي تؤثر في سلوك الشخص واتجاهاته وقيمه .

طبيعة القيم والمنهج الدراسى:

يذكر (روكتش Rocketsh) أحد المهتمين بدراسة القيم أن للقيم طبيعة تتميز بعديد من الأفكار مثل:

- القيم التي يتبناها شخص ما ويحتضنها تكون في مجملها قليلة نسبياً.
- یتبنی جمیع اثناس وفی کل مکان ، بدرجات متفاوتة ، مجموعة أو حصیلة
 من القیم العامة .
- تتمثل المصادر الأساسية القيم في الشخصية والمجتمع والثقافة فمن خلالها
 يمكن تتبع مصادر اشتقاق القيم الاجتماعية ودراستها دراسة تجريبية
 - أن آثار القيم ونتائجها تتجلى في جميع الظواهر الإنسانية .
- القيم التي يحتضنها الفرد لابد أن تنتظم داخل منظومات أو اتساق للقيم توضح السلم القيمي للفود والجماعة .

خصائص القيم والمنهج الدراسي :

للقــيم جانب مثالى يجعلها ترتبط ارتباطا شديدا بالمثل العليا ، كما أن لها بعد واقعى – وموضوعى – على أن ما ينبغى أن نؤكد عليه هنا هو عدم وجود مســتوى واحــد من مستويات الواقع ويمكن أن نبرز خصائص القيم فى المنهج الدراسي من خلال:

- يتناسب عدد القيم التي يعتنقها الشخص مع المعتقدات التي تعلمها
 بخصوص أشكال السلوك المرغوب فيها أو هدف الحياة .
- لكل قسيمة ضدها بمعنى أن القيم يتجاذبها قطبان أحدهما إيجابي وقطب سلبي مما يجعلنا نعتقد أن القطب الإيجابي هو وحدة الذي يشكل القيمة في حين يمثل القطب السلبي ما يمكن أن نسميه عكس القيمة .

القيم تشكل مراجع أو مرتكزات الإصدار الأحكام والقرارات لدى كل فسرد أو جماعة مستظمه والتي تبدو في صورة منظومة توضح نوعا من التسلسل لقيمة على انه وفي فترة من فترات حياته عادة ما قيمن قيمة ما علمي بقية القيم ثما يطبعها بطابع خاصويميز صاحبها بشخصية منفردة ، وفي فترة أخرى من حياته يتغير ذلك مع نموه وتقدمه .

تعد القيم متغيرات نسقها تبعا لظروف المجتمع وأحواله والتغير الاجتماعي وأيضا هناك قيما ثابتة تتكون لدى الفرد ويستقر نسقها من خلال المجوانب العقائدية والدينية والتي تتحول إلى متغيرات مستقلة.

خصائص ارتقاء النسق القيمى لدى الفرد:

يعد النسق القيمى بمثابة الترتيب الهرمى لمجموعة القيم التى يتبناها الفرد وأفراد المجتمع وبحكم سلوكه أو سلوكهم كما يعد نسق القيم بمثابة موضوعات تصلح للحكم بالتفضيل أو عدم التفضيل أو عدم التفضيل لشىء ما وترتبط بمختلف المعايم الاجتماعية والشخصية وتتسم بالدوام النسبى والإلزام كما تدفع الفرد إلى السعى الدائب تكون نسقه القيمى مع تزايد عمره وبالتالى يتغير شكل نسق القيم لديه.

"مراحل تنمية القيم:

حدد "كواثوول " Krathwol's وزملاؤه ثلاث مستويات يختلف كل منها و يمثل مرحلة من مراحل نعلم وتنمية القيم وهي :-

المستوى الأول:

تقــبل القــيمة وفيه بحدد المتعلم الشيء وقيمة أو يسلم بالقيمة المعينة له وعكن التعبر عن هذا الموقف بمفهوم العقيدة Believes أي أن المتعلم يصبح له نحسو قيمة الشئ عقيدة معينة بمعنى قبول رأى وقضية قبولا انفعاليا بسبب ضمنى يسلم به هو .

وللعقائسد درجسات متفاوتة من اليقين ففى هذا الحد الأدبئ من التقدير يكون اليقين فى بدايته أى انه موقف غير قاطع والمتعلم قد يغير موقفه بالنسبة إلى تقديسرات جديسدة فتكون العقيدة غير راسخة بعد وبصفة عامة يمكن القول أن مستوى التقبل يشمل الاعتقاد بأهمية قيمة الشيء .

♦ المستوى الثابي :

تفضيل بعض القيم على البعض حيث ينتقل المتعلم من تقبل إحدى القيم إلى رتبة انتقاء القيمة وطلبها والسعى وراءها وهذا المستوى يشير لتفضيل الفرد لقيمة معينة .

المستوى الثالث:

السولاء الستام Allegiance للقسيمة المفضلة . وهنا تكون العقيدة فى مستوى رفيع من اليقين أى أن الامتناع بعيد عن الشك وفى بعض الحالات تتاخم العقسيدة حسد الأيمن Faith بمعنى ألها قبلت قبولا انفعاليا غير مبنى على أساس الستفكير المنطقى ويمتاز هذا المستوى بان المحرك الداخلى للسلوك قد بلغ درجة رفيعة من المسدة وتكتسب القيم من خلال مجموعة من المصادر أهمها دور العبادة والمحاصرات والدروس والكتب الدراسية والقصص ووسائل الاتصال الجماهيرى كالإذاعسة والصحتف والمجلات وهى اكثر شيوعا ولعل ذلك يثير تساؤلا لدى الفسرد عس أى نسوع من القيم تقدمه هذه المصادر وما مدى ملاءمتها للفرد ومعيشته .

"القيم والمنهج الدراسي

لكسى تتحقق النتائج المرغوبة من المنهج الدراسي يختار واضعوا المنهج الدراسي بعسناية محتوى التعليم بحيث يكون له أوليه مثل التعليمات والمشاعر والمعتقدات والقسيم الأساسسية التي يكتسبها التلاميذ من المحتوى ويرى بعض المتهمين بقيم المواطنة أن المعلم باعتباره اكثر تجربة ، ودراية وحكمه من التلاميذ له من السلطة ما يمكنه من غرس المعتقدات التي يدرك أهميتها للمجتمع .

إلا انه يجب ألا ننظر إلى أن عملية بناء النظام القيمى هي مسئولية مؤسسة اجتماعية بعينها أو منهج دراسي بعينة ولكنها مسئوليه كل من له علاقة بعملية التربية سوء في إطار الأسرة أو المدرسة أو أي مؤسسة أخرى ومن خلال كافة الوسائل المتاحة للفرد في أي مسئوى.

ومن الجدير بالذكر انه ينبغى عدم النظر للقيم كمادة قائمة تدرس منفصلة عسن محتوى الكتب الدراسية وإنما هي ضمير أخلاقي ووعى سلوكي وقد بينت بعسض الدراسات أن الخبرات المدرسية تؤثر فعلا في تشكيل أو تغيير أو تعديل القيم ذات العلاقة بالعمل المدرسي ومفهوم الذات والعلاقات الاجتماعية وبعض جوانب السلوك الأخلاقي .

وقد أشار "تابلر" Tayler " لأهمية القيم في عملية اتخاذ القرار في المنهج الدراسي بقوله "أن القيم غالبا تكون البداية في عملية اتخاذ القرار في المنهج الدراسي حيث تعد بمنابة المحك لاختيار أهداف المنهج " ويذكر بعض المتخصصين في مجال تطوير المنهج أن نقطة البدء في تطوير المنهج الدراسي يجب أن تستحدد بالقيم والأهداف التربوية والسياسية والتعليمية التي ستتبع في تنفيذ المنهج .

وللمستهج أهمسية كبيرة فى تضمين القيم فى محتواها وممارستها من خلال الأهداف والموضوعات التى تحدد مجال المنهج وما تتضمنه من خبرات مقصودة . وتدور حول مشكلات أو قضايا اجتماعية أو شخصيات معينة .

فالقسيم التربوية لابد وان تنصل بأساسيات الوجود الإنسان في المجتمع فهسى تعسر عما هو صواب وما هو خطا ، كما تعبر عن المستوليات والمعتقدات وأنواع الولاء والارتباط المختلفة التي تشكل نظرة الإنسان إلى مجتمعة وعلاقته به فسنحن إذ نسوجه التلاميذ لجوانب الخبرة الإنسانية اقتصادية كانت أو عملية أو أساسية أو دينسية أو فنسية لابد أن نتبع نوعا معينا من الاتجاهات والعادات أو الاسستجابات ونقسوم بحذف أنواع أخرى لا تتفق والقيم المرغوب فيها. ونظراً لأهمية المدرسة والخبرات التربوية والأكاديمية في تشكيل قيم المفرد فان هناك عدد من المؤشرات التي يجب أن يراعيها القائمون على تصميم المنهج الدراسي .

- الاقتناع والمعارسة : إذ لابد من توافر الاقتناع والممارسة بين هيئة التدريس فالقيم ليست ترديدات لفظية ولكنها تستنتج من السلوك والمظهر .
 - ٢. القدوة : وهذا يتطلب من المعلم القيام بدور قيادي كمثال يحتذي .
- ٣. الإقتفاع: من خلال استخدام الأسائيب الديمقراطية في إرشاد وتوجيه التلامسيذ لإدراك الموقف بالصورة التي تجعلهم يشعرون بالحاجة إلى قيم ايجابية معينة بحيث يكون توجيها خارجيا نحو الداخل وبما يؤكد على تملك التلميذ مستقبلا لقيمه السليمة وتجديد قيمه كلما دعت الحاجة إلى ذلك مع الحفاظ على ثوابت القيم. .
- ٤. المتابعة والاستعوار: التطوير القيمى عملية تتطلب وقتاً وجهداً ولا يتم عين طريق مجرد الحماس والانفعال الوقتى بل يتطلب متابعة التلميذ في سلوكه ومراقبة تصرفانه واستمرار توجيهه ، ولعل هذا أحد الأسباب التي تعوق قياس القيم لدى التلاميذ .

خلاصة القول هو هل القيم غاية للمنهج الدراسى يستهدف تحقيقها أى وسيلة يستعان بها للتوصل إلى تحقيق غايات معينة ؟ أن الإجابة عن هذا أن هناك قسيما يسسير الإنسان ورائها من اجل الوصول للقيم المطلقة والمنهج مطالب بان يقدم للتلاميذ من الأفكار والجبرات والمهارات والاتجاهات ما يساعده على بلوغ القسيم السروحية التي يختارها الفرد بحبث لا تنافى مع قيم المجتمع وفلسفته على ذلك ... فمنظور القيم هنا قد ينصب على محتوى القيمة ذاته أو على مفهومها في ذهب الفرد حسيث يزداد هذا المفهوم عمقا وغيزا . إلا انه قد تتغير القيمة نفسها ويكون هذا التغيير أما بضمورها وزوالها تماما وحلول قيم جديدة مكالها أو بتأكيدها واتساعها واستمراريتها مع نمو الفرد وتقدمه وهذا أحد المجالات الرئيسية للمنهج الدراسي ويتطلب تعليم انفيم وتدريسها مجموعة من الإجراءات التدريسية الخاصة والتي تتوافق مع التمييز الوجداني للفرد ، وقد أدى هذا إلى التدريسية الخاصة والتي تتوافق مع التمييز الوجداني للفرد ، وقد أدى هذا إلى

"المناهج الصريحة والمناهج الخفية وغرس القيم :

إذا كانت القيم في أحد تعربفاقا تعرف بألها موجهات السلوك أو العمل التي تدفع الفرد إلى أن يسلك بطريقة خاصة سلوكا معينا وفق موجهات السلوك تلك والتي من خلالها يستطيع الفرد أن يحكم على سلوكه من حيث هو مرغوب أم غسير مرغوب ، فإن أهمية ذلك بالنسبة للمنهج الدراسي تنعكس من خلال ما يسراه الحبراء المتخصصين من أن القيم تعد قلب العالم الذي يعد قلب الثقافة من حسبت عالميتها ، فالقيم تصبح بمثابة المعايير التي يحكم بواسطتها الأفواد وجودهم الاجتماعي وسلوكياقم .

وفى ضوء ذلك باتت القيم أحد موجهات تصميم المناهج الدراسية حيث يحسدد فى ضوئه أهداف المنهج وخبراته وفق معاييره الثقافية والاجتماعية لعملية تخطيط المنهج .

ويمكسن القول أن المدرسة كمؤسسة اجتماعية ومصدر للتعليم والتعلم داخسل البيسئة بجمسيع عناصرها تؤثر في قيم التلاميذ من خلال المناهج الرسمية والمناهج المسترة أو الخفية Hidden Curriculum والتي سبق التحدث عنها في فصـــل سابق (١) ، ومن الأمثلة على المؤثرات المستترة التي يتكون منها المنهج الخفسي وتؤثر في قيم التلاميذ واتجاهاتهم تلك المصادر والمراجع المتوافرة في غرفة الدراسة وأسلوب المعلم في تدريسه ، حيث أن أسلوب المعلم وقيمة تؤثر على قيم التلاميذ ولا تتوقف آثار المناهج المسترة داخل المدرسة على السلبيات فقط بــل أيضا لها دور بالنسبة للإيجابيات عن طريق التعليم المباشر والمخطط من قبل المعلمين ، ولعله من المناسب ألا نغفل أثر الجوانب الاجتماعية والاقتصادية على النسق القيمي داخل المدرسة وخارجها مما يتطلب الاهتمام الجاد بالتركيز على القيم الإنتاجية وقيم التواصل والتكامل بالإضافة إلى قيم التفكير المنتهج والسليم والمندى بسماعد التلامسيذ على حل مشكلاتهم والمساهمة بصورة جادة في حل مئكلات الجستمع . بحسب يدودي ذلك لأن تكون التربية قوة تدفع للتغيير الديمقراطــــي في المجتمع . والذي يؤدي بدوره إلى التغيير الاجتماعي المعاصر وفق معطيات الحداثة والمعاصرة ودون تفريط في مقومات المجتمع الدينية والاجتماعية والتي تمنل تراثه.

⁽١) أنظر القصل الأول.

وهــن خلال ما سبق يتضع أن معلمي المناهج الدراسية في حاجة شديدة لمداخل تدريسية مناسبة للقيم .

التنمية الوجدائية من خلال المنهج الدراسي وأنشطته:

يستعلم الفسرد القيم منذ المراحل المبكرة من عمره , ويكون تعلمها وغوها أكثر سهولة عسندما يشعر الفرد أن قيمة السابقة – والتي تشكل نظامه – ليست موضوع قديد , وتكون الشخصيات القيادية بأقوالهم وأفعالهم من أقدر المصادر على تشكيل القيم وتدعيمها أو تعديلها , ومن الأمور المفيدة هنا عرض قيمة على جماعة معينة ومناقشتها , حتى يصلوا إلى درجة مناسبة من الاقتناع بالتغيير , وهسنا يشعر الفرد بنوع من الأمان في إطار الجماعة , إذا إنه يحصل على تأييدها حين يسلك القيمة الجديدة . ومن المعروف أيضا أن الفرد حينما يكتشف حقائق ومعارف جديدة حول قيمة ما ... فإن ذلك يكون من العوامل الفاعلية التي تدفعه إلى التمسك بها أو رفضها أو تغييرها , ومن الأمور الجديرة بالملاحظة هنا أن الفرد يتمسك بالقيمة إذا شعر ألها ذات منفعة وألها تعد مدخلا للحصول على تقدير الآخرين واحتراههم .

ويتضح من ذلك أن عملية تعليم القيم وتنميتها أو تغييرها مسألة عالية فى الأهمية والحساسسية فى الوقت نفسه , وبالتالى فهى فى حاجة إلى معلم متخصص , وواع بطبيعة العمل الذى يقوم به .

المعرفة أساسية وضرورية في تربية الفرد ، وتتحدد أهميتها بقدر ما تتركه
 من بصمات على وجدان هذا الفرد .

٢-تسبنى مسناهج مدرسية محورها القيم ، يجعل من المعرفة بمختلف فروعها
 وسيلة لتشكيل وبناء وتطوير القيم .

"طبيعة المجال الدراسي:

يظهر دور الإنسان بشكل متميز فى أى مجال دراسى ، ويظهر فيه اسهاماته ومشاركته الواعية أحيانا وغير الواعية أحيانا أخرى ، وفى جميع الأحوال ، نجد أن المعلم بكل أبعاده ومستوياته التخصصية يعد مجالا خصبا لتعليم المقيم وتنميتها .

دراسة مراحل تكوين القيم وتنميتها:

هناك أربعة بدائل أساسية يستطيع المعلم أن يختار من بينها عند تدريسه لتنمية القيم :

- ١-التعريف بالقيم عن طريق الإلقاء وكذلك التعريف بأنماط السلوك المتوقعة
 ، ويستخدم ف ذلك أسلوب التوجيه والوعظ والإرشاد والثواب والعقاب
- حسياد المعلسم بحيث لا يكون مع أو ضد القيمة ولكنة يتوك بناء القيمة
 ونحوها لمؤسسات أخرى غير المدرسة.
- ٣-تخطيط المواقف التى يستطيع فيها تلاميذه فهم القيم ، وهناك يوضح المعلم لحسم كسل شيء مستعلق بالقيم ، ويترك لهم حرية المفاضلة بين البدائل ووجهات النظر المتاحة . (أفضل أسلوب)
- ٤-بذهب المعلم إلى ما هو ابعد من المرحلة السابقة ، فيتبنى وجهة نظر معينة ، ويدافع عن القيم الثابتة والمتفق عليها اجتماعيا ، وهنا نجده متمسكا بما وحريصا على ممارستها ، والالتزام بما فى أقواله وأفعاله ، ويشجعهم على الالتزام بما .

أوضـــحت الدراسات والتجارب العالمية أن المنهج العلمي هو المدخل ، الذي يحكم دراسة القيم وطرق تعليمها والمواد التعليمية اللازمة . لـــذلك فالأمر لم يعد متروكا للصدفة , وإنما يخضع للملاحظة والتجريب والضبط ومن خلال ذلك فإن المعلم يحتاج إلى :

- ١-إدراك كامــل للــنظام القيمى الموجود لديه , والذى يعمل من خلاله ,
 والتساؤل حول مدى إمكانية تعليم كل قيمة , بحيث يعتنقها كل الناس
 , وهل تلك القيم مناسبة للوقت الذى يعيش فيه أم لا .
- ٢ مراجعة خطط تدريسه والنظر بدقة وحرص شديد إلى مضامين الدروس
 للتعسرف علسى مسدى ما تتضمنه من قيم . ودرجة التأكيد عليها ,
 وموقعها من أهداف درسه .
- ٣-أن تستكون لديه قناعة كاملة بأهمية احترام الرأى الآخر ، حينما تكون
 هناك مناقشة لأمر ما متعلق بقيمة من القيم
- ٤-مسراجعة ما يقوم به من أدوار أثناء تعليم القيم وتنميتها ، فهو أحيانا يكسون مشماركا أو محايسدا أو معارضا ، وربما يكون دوره متمثلا في الحافظة علي القيم ، والظهور بمظهر الملتزم بها ، والداعي إلى اعتناقها .
- ٥- توفير المناخ النفسي المناسب الذي يشعر فيه الأبناء بالأمن وحرية الرأى والفكسر والسلوك ، لان المرقف كله في النهاية موقف تعليمي من المتوقع أن يحرز فيه الأبناء النجاح أحيانا والفشل أحيانا أخرى ، والمهم في هسذا الشان أن يجد الأبناء القدوة والمثل في التوجيه ، وتعديل مسار الفكر والسلوك ، من خلال قاعدة صلبة من القيم .

الآليات والأنشطة التي تعمل على تعليم القيم .

١- المناقشة وكتابة المقالات وغيرها من الأنشطة الفنية ، والتي يعبر فيها التلميذ عن قيمة وربما عن القيم الأخوى والتي يوجوا أن يمتلكها ، وان تسود لدي الجميع .

- ٢- المذكرات اليومية التي يكتبها كل تلميذ ، والتي يدون فيها أفكاره وأعماله اليومية ، تساعد على فهم القيم ، وتحديات الأولويات ، والاهتمام بالأنشطة التي تشغل اكبر مساحة من وقته اليومي .
- ٣- دراسة السيرة الذائية الرموز المجتمع من قبل التلميذ وتعد من أغنى مصادر الستعلم ، والستى تحده بمواقف متعددة ، يري فيها قيم الآخرين وخاصة المشساهير مسنهم ويجب أن يحرص المعلم كل الحرص على أن يقدم للتلامسيذ المسيرات التي يجعلهم يعتقدون في صلاحية أو ملاءمة القرار الذي اتخذه الإنسان ليسلك سلوكا معينا .
- ٤- تمثيل الأدوار وذلك بان يضع التلميذ نفسه موضع متخذ القرار ، ليري هسل كان سيتخذ القرار نفسه إذا ما وجد في نفس الموقف أم انه كان يستخذ قرارا مغايراً وفي جميع الأحوال ، لابد أن يأتي التلميذ بأسباب اتخاذه لقرار ومناقشته في حضور الجميع .
- ٥- تأكـــد المعلم من أن موقف التلميذ وقراره جاء عن اقتناع شخصي (عن طريق الاستبيان)
- ٣- ضرورة الاهتمام بيان الحدود بين القيم المختلفة (من خلال الندوات والمناظرات) حتى لا يؤدي الموقف إلى تضارب بين القيم بدلا من دعمها وتنميستها، ومساعدة التلاميذ علي الإيمان بها والتحسس لها، مما يساعد على ظهورها في سلوكياته نحو موضوع الدراسة .
- ٧- تخصيص أوراق أسبوعية تعالج كل واحدة منها قيمة معينة ، حيث يطلب من
 تلمسيذ واحدد في كل مرة أن يكتب موضوعا حول قيمة معينة

ويعرضه علمي زملائمه ، من خلال تجاربه وخبراته . ومن مزايا هذه الأسلوب انه يساعد على رفع درجة الوعي بالقيمة التي تبحثها الورقة .

- كتابة رمائل تعليلية إلى المسئولين ، يعبر فيها التلاميذ عن آرائهم ووجهات نظيرهم في قضايا ومسائل معينة . ومن خلال ذلك يشيرون إلى ما يتواجد لديهم من القيم ، وما يقبلونه ، وما يرفضونه منها .
- 9 عقد ثقاءات، وقد تكون في شكل ندوات، تعضرها شغصيات، لها دورها الاجتماعي المتميز وتسستطيع أن تعبر عن قيم معينة، وهنا يكون الاخستلاف بين التلاميذ وتلك الشخصيات مطلوبا حتى يستمر الحوار وتستقر القيم المطلوبة.
- ١٠- المشروعات التطوعية الستى يقوم بها التلاميذ تحقق النجاح في بناء القيم
 وتنميتها ، ويشترط هنا أن تكون المشاركة من جانب التلاميذ بناء على
 رغبتهم ، كما يشترط أن تعالج المشروعات القيم التي يعتز بها التلاميذ ،
 أو التي تحاول أن تجعلهم حريصين عليها .
- ١٩ يحدد المعلم موقفا أو عدداً من المواقف المتعلقة بحياة التلاميذ ، وسلوكياتم ، والتأكيد علي المظاهر الإيجابية والسلبية لهذه السلوكيات، وهو بهذا يقوم بالاشتراك مع التلاميذ بعملية أساسية هي تحليل الموقف ، ليصل إلى صبياغة دقيقة للمشكلات التي تواجه الفرد أو الجماعة وكذا القيم المصساحية لتلك المشكلات , يصل المعلم والتلاميذ إلى ما يمكن اعتباره تحليلا للقيم وتكون العملية التالية هي تحديد سلوكيات التلميذ والبدائل التي كان بالإمكان الاتجاه إليها تخاشيا للمشكلة أو المشكلات . وعندما يصلل التلاميذ إلى قرار محدد أو عند التوصل إلى عدد من القرارات

بشان ما صدر من سلوك من جانب التلامية نحو الموضوع أو الموقف المتسبب في المشكلة ، ويجب أن يحرص المعلم - كل الحرص - على ان يقدم الأبناء المبررات التي تجعلهم يعتقدون في صلاحية أو ملاءمة القرار الذي اتخذه الإنسان ليسلك سلوك معيناً .

مداخل تعليم القيم .

ال مدخل تحليل القيم : Values Analyis

والذى يهدف لمساعدة التلاميذ على استخدام التفكير المنطقى وأسلوب البحث العلمى لتحديد التساؤلات أو النائج المرتبطة بالقيم - بالإضافة لمساعدة التلاميذ على استخدام العمليات التحليلية المنطقية في تفسير وتصور القيم المرتبطة بما ووضع مفاهيم لها ، وحتى يمكن استخدام ذلك المدخل فلابد من تحليل القيم إلى :

- * المكون المعرف العقلي (الاختبار)
- * المكون الوجداني النفسي (التقدير) Praizing
- المكون السلوكي الخلقي (الفعل)

Y) مدخل النمو الخلقي : Moral Development

ويهدف إلى مساعدة التلامسيذ علسى تنمية أكثر النماذج المعدة في الاستدلال والتفكير والتي تقوم على مجموعة المثل والقيم العليا .

۳) مدخل توضيع القيم Values Clarijication

ويهسدف إلى مساعدة التلاميذ كى يصبحوا واعين وقادرين على تحديد قسيمهم الخاصسة وقيم الآخرين ، إلى جانب استخدام التفكير المنطقى والإدراك الواعى مع القدرة على التفاعل والتواصل مع الآخرين .

النعليم الفعال: Acting Learing - عدخل التعليم الفعال

والـــذى يســـاعد التلاميذ على التزود بالفرص المتعددة الخاصة بالأفعال الفردية والاجتماعية التي تعتمد على قيمهم . (منصور : ١٩٩٩)

وبالإضافة إلى ما سبق هناك العديد من المداخل والطرق والأساليب التدريسية ذات القيمة في تعليم وتعلم القيم كالمداخل القائمة على الألعاب أو القائمة على التمثيل الدرامي أو غير ذلك من الأساليب .

فى ضوء ما سبق بتضح لنا أننا فى حاجة إلى إعادة النظر فى صياغة مناهجا الدراسية وتوجهاتها المعرفية - الوجدانية - والفكرية فى ضوء مظاهر أزمة النسربية وفى ضوء البيئة المتغيرة التى تعيشها ويعيشها عالمنا المعاصر والتى تتجلى أبعادها فى زيادة هوة المعرفة بين المجتمعات المتقدمة والمجتمعات المختلفة وأثر ذلك على هجرة العقول والأدمغة البشرية إلى دول التقدم والوفرة ثم تزايد انتشار ظاهرة العنف محلياً ودولياً فى ضوء تنامى الدعوة إلى المديمقراطية والحرية وعسدم وعى ونضج كاف داخل المجتمعات يمكنها من الاستفادة من تلك الأفكار في تقدمها وارتقائها معرفيا وقيمياً .

قضايا للمناقشة :

- ارتقاء القيم وخصائص لدى المعلم .
 - ما معنى النسق القيمى .
 - صعوبة تنمية القيم .

تكليفات :_

- اعرض الأحد غاذج تنمية القيم من خلال المنهج الدراسي.
- وضح العلاقة بين المناهج الصريحة والمناهج الخفية وغوس القيم.

تعیینات نہ

- انقد القيم والتوجهات الأخلاقية التي يمكن ملاحظتها في بعض
 المناهج الدراسية في ضوء الثوابت والمتغيرات في المجتمع .
- صحم مقياساً بصلح لقياس اتجاهات التلاميذ غو تعلم مادة
 تخصصك ووضح مراحل تصميمه .

الباب الرابع مكونات المنهج الدراسي

- 🔳 الفصل التاسع
- الأهداف (لماذا) .
 - 🖻 الفصل العاشر
 - المحتوى (ماذا) .
 - 🖪 الفصل الحادي عشر
- استراتيجيات التعليم والتعلم (كيف) .
 - 🔳 الفصل الثابي عشر
 - التقويم (كم) .

الفصل التاسع الأهـــداف (لـمــادُا)

- خطوات بناء المنهج .
- حركة الأهداف التربوية (البدايات) .
 - الأهداف التدريسية الإجرائية.
 - مصادر اشتقاق الأهداف .
- عناصر صياغة الهدف السلوكي من وجهة نظر .
 - صياغة الهدف عند جرونلند .
 - السلوكيات المحددة للهدف.
 - معايير صياغة الهدف السلوكي للتدريس .
 - مواصفات الأهداف السلوكية .
 - تصنيف الأهداف التربوية.
 - ♦ نفرض في ثماية دراستك لهذا الفصل أن تكون قادرا على :-
 - صياغة أهداف الدروس في مجال تحصل .
 - تحديد مصادر استقامة الأهداف .
 - نشرح معايير صياغة الأهداف .
 - تحدید مواصفات الأهداف الحیزه .
 - لضيف المستويات المعرفة للأهداف عند بلوم ، بيجر ، جليندر .

مقدمة:

يتكون المنهج curriculum بفهومة المعاصر من أربعة عناصر رئيسية components وكل عنصر يحتوى على مجموعة من المكونات أو الأجزاء ، وهذه العناص :

Aims 1-1 المقاصد -1

Content -Y

Process of instruction العملية التعلمية

Evaluation Evaluation

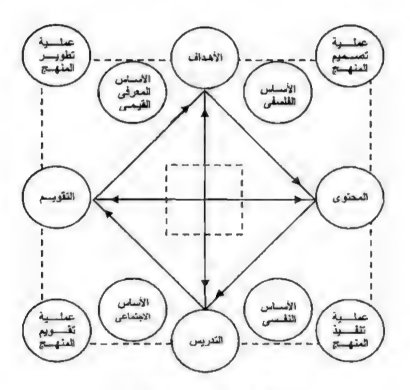
أولا : بالنسبة للمقاصد : aims تشمل عدة أجزاء منها (الغايات - الأهداف العامة التربوية - الأهداف التربوية).

ثانيا ـ المعتوى content: فيشمل المادة العلمية والخبرات التربوية التي يحويها المقسرر أو الكتاب المدرسي text book كما تضم التمارين والأنشطة الصفية classroom activies السبق تعمسل على تحقيق الأهداف بأنواعها ومستوياقا المختلفة.

ثالثا: العملية التعليمية process of instruction العملية العليمية والأساليب المختلفة في عرض المختوى مساعدة المتعلمين على تعلم خبرات الكستاب المدرسي للمستعلمين ، كما يشمل إعداد المعلم قبل الخدمة In-Service-Education و أثناء الخدمة Pre-service education وما قيئة المدرسة من أجهزة وأدوات وإمكانيات مادية على التعليم تقدمه من وسائل تعليمية وأجهزة معينة على التعليم Non-Classroom hetivities

ص الباب الرابع الرابع الأهداف الأهداف

رابعا: التقويم Evaluation والسدى يشسمل الاختسبارات والامستحانات والقسياس والتقديس ، ويعمل على تقويم الطالب وتقويم المعلم لادائه ، وتقسويم الإدارة المدرسسية ثم تقويم عناصر المنهج الثلاث السابقة . انظر شكل (۱۸)



شكل (١٨) رباعية عمليات المنهاج

- خطوات بناء المنهج

تخستلف عناصر المنهج عن خطوات بنائه ، حيث أن عناصر المنهج هي مكسونات وإجسراءات المسنهج التي يبني عليها أما خطوات بناء المنهج لهي" العمليات المختلفة التي تتم لبناء عناصره وأجزائه ° ومن ثم تجانس هذه العناصر واتحادها كي تحقق أهداف التعلم ، وتتم عملية بناء المنهج من خلال مجموعة من اخطوات والإجراءات التي لابد لمخططي المناهج وصياغة عناصرها .

وتمضل الأهداف أول مكونات المنهج كما تمثل البداية سواء من الناحية التخطيطية أو التنفيذية . وتتميز الأهداف بأن لها مستويات بمعنى أن هناك أهدافا لعملسية التربية كلها وهناك أهدافا لكل مرحلة تعليمية وهناك أهدافا لكل صف دراسى ، ومن ثم تصبح كل مادة دراسية ترمى إلى تحقيق أهداف معينة بالإضافة إلى أن كسل معلم فى أى موقف تعليمي لابد أن يتبنى أهدافا محددة على مستوى درس معين أو بضعة دروس .

وقد اهتم رجال التربية الإنجليز بتحديد معنى الأغراض والمقاصد Aims اكتسر مسن اهستمامهم بصباغة الأهداف Objectives ،أما الأمريكيون فقد الاستخدموا مصطلحات أخرى غير الأغراض والمقاصد ، ويذكر وود Wood أن التباين بين رؤى رجال التربية الإنجليزية والأمريكية يعود إلى ميل الأمريكيين إلى منحى التحليل ، والتقدير الكمى للمشكلات التربوية ، بحيث تنتهى العملية التحليلية للأهداف إلى موحلة يمكن عندها ظهور السلوك ظهورا محددا ومن هذا المنطلق تعددت المصطلحات المرتبطة بالأهداف فهناك المقاصد والأغراض) المتعددت المصطلحات المرتبطة بالأهداف فهناك النوعية Instructional وهناك الأهداف النوعية Objective

حركة الأهداف التربوية (البدايات) مرحلة الإدراك الأولى للأهداف:

صاغ فرنكلين بوبيت " ١٩١٨ المحديد مشكلات الأداء ، وفي عام صياغة الأهداف وضرورة استخدامها لتحديد مشكلات الأداء ، وفي عام ١٩٢٤ كستب " بوبيت " كتابا آخر ، وضح فيه الأهداف وأنواعها ثم قدم " جيلر " ١٩٢٦ ووالعت عن الأهداف وفي نفس الوقت خيلر " ١٩٢٠ وائمة تحتوى مجموعة من الأهداف وفي نفس الوقت نشر bendleton ، بندلستون ، قائمة أهداف تمثل اللغة الإنجليزية وأخرى للدراسسات الاجتماعية وفي عام ١٩٢٠ نشر " تشارتز " كتابة في المناهج أشار فيه إلى أن الخطوات الأولى في بناء المناهج تبدأ بتحديد الأهداف الرئيسية ، كما أشار إلى صحوبة تحديد الأهداف الرئيسية ، وطالب بضرورة تقسيمها إلى وحدات تبعا للقدرات الإنسانية .

الصياغات الحديثة للاهداف:

جـــاء "تابلور " tayler الذي اهتم بفكرة الأهداف المفصلة في بناء الاختــبارات في منتصـف القرن العشرين حيث أعلن كتابة " المبادئ الأساسية للمنهج اللواسي "خص فيه نظرته إلى برامج التعليم كأدة وظيفية للتربية وقال أن المدرســين غالــبا هــا يكتبون الأهداف بطرق ثلاث تتضمن عيوب خطيرة .ه.:-

١-صياغة الأهداف في سياق ما سيقوم به المعلم عما يبين أن التربية بذلك تكون
 متمركزة حول المعلم مثل (يقوم المعلم بشرح مظاهر السطح في مصر).

٣-صياغة الأهسداف فى صسورة عناوين موضوعات دراسية عامة خالية من
 التوجيه المطلوب لإجراء الدرس مثل (الحياة السياسية فى العصر العباسى وسائل النقل والمواصلات - مصادر الطاقة ... الح).

٣-صياغة الأهداف في صورة قرارات ومهارات (عمليات) تشير إلى التغيرات المتوقع حدوثها في سلوك التلاميذ نتيجة شراستهم خبرات معينة مثل (تنمية المعلومات الجغرافية - تنمية الجوانب الوجدانية ... الح)

وقد حدد "تايلور " افضل الطرق لتحديد الأهداف وذلك بصياغتها بطريقة ذات بعدين :

الأول: بعد سلوكي ويشير إلى ما يراد تنميته في سلوك المعلم .

الثَّاشي: بعد المحتوى الذي يعمل من خلاله السلوك وتمثله. (الحبرات)

وقد أعلن (بلوم) bloom's ورفاقه في التقرير الأول شم عن الأهداف التربوية أن الأهداف التربوية ما هي إلا صياغات واضحة للطرق التي نتوقع أن يحدث بما سلوك الطلاب عن طريق العملية التربوية وأشار بلوم إلى إمكانية تحليل الأهداف وتقسيمها إلى مستويات رئيسية ، وفرعية .

أما (هيلد اتابا) Hilda Taba فقط ميزت في صياغتها للأهداف بين مستويين من الأهداف هما :

١ - الأهداف العامة . وتصف المنتج النهائي الكلي .

٢-الأهداف النوعية . والتي تصف أنواع السلوك الواجب تحقيقها ، وهذا يعدد بداية الاهتمام بالأهداف التربوية بين المعلمين والمهتمين بموضوعات المنهج الدواسي .

أما (ميجر) Mager فقد أعد كتاباً عن إعداد الأهداف الخاصة كخطوة أساسية لتصميم يرنامج تعليمي Instructional Programme .

* مستونات الأهداف :

تستطلب دراسة الأهداف وضوح مفاهيمها وتحديد مستوياتما ودقتها وجسودة صياغتها فمن العوامل التي أدت إلى إشاعة الحلط في صياغة الأهداف لسدى العديد من المهتمين هو تعدد التسميات الأجنبية ، ومرادفاتما التعريبية تما سسبب ارتباكاً وزاد من التداخل والتباين بين من تناولوا موضوع الأهداف في كستاباتم . فمسئلاً هستاك المقاصد Aime ، والغايات Goals ، والأهداف كستاباتم . فرصتلاً هستها جمسيعاً علاقسة وطيدة إلا أن الاختلاف في درجة عموميتها أو خصوصيتها أو مستواها . شكل (19)



أولا: الأهداف التربوية العامة بعيدة المدى (المقاصد Aimes)

عـــبارات عامـــة تصف الخطوط العريضة للسياسة التعليمية للدولة وما يتوخـــى تحقيقه من تدريس المناهج في المراحل التعليمية المختلف ، أى ألها ترسم الصــورة المستقبلية للفرد في ضوء نظام قيمي واجتماعي معين ومصوغة بشكل شامل وبصورة غير إجرائية (غير سلوكية محددة).

وتتسم القاصد بعدة سمات هي :

- لا تربط بوقت محدد لبلوغها.
- لا تحتوى على معايير أو محكات لقياس الانجاز
 - عامة وعردة .

ومن أمثلة المرامى :

- إعداد المعلم الجدير لسد الاحتياجات الموجودة .
 - ٢- إعداد الإنسان الصالح.
 - ٣- تنمية الفكر المرن .
 - إعداد الطالب لحياة أسرية ناجحة .
- ٥- مساعدة الطلاب على النمو المتكامل في جميع النواحي .
 - ٣- تنمية الشعور بالمئولية لدى الطلاب .
 - ٧- توظيف المعلومات وتحقيق الهدف الاجتماعي للعلم .

ثانياً الأهداف التربوية المرحلية (الغايات Gools)

الغايسات أهسداف تصف نتائج العمل المدرسي . أو كما يعرفها أوليقا والما الغايس التصور العام للمتوقعات ولكن بدون وجود محكات أو معايير للمنجزات "كما يقصد بها أهداف مجال معين من مجالات الدراسة بشكل عام في جسيع المراحل الدراسية في النظام التعليمي كأهداف تدريس الاجتماعات أو الجغرافيا أو اللغة العربية أو العلوم ... الح .

وتشتق الغايات من المقاصد ولا توضح بالتحديد ما يستطيع المتعلم القيام بسه أو عمله نتيجة لتعلمه ، وإنما يزود الطلاب بتصور عام يعد أساسياً لسلسلة من الأهداف الحاصة الإجرائية التي يمكن بناؤها ومن أمثلة الغايات :

أمثلة للغايات:

- معرفة الطالب مصادر الطاقة في الوطن العربي .
 - فهم التلاميذ لأهمية الحضارة الإسلامية .
- فهم أهمية الموارد الطبيعية ودورها في تنمية المجتمع .
 - إعداد الطالب لحياة أسرية ناجحة .
- مساعدة الطلاب على النمو المتكامل في جميع النواحي .
 - تنمية الشعور بالمئولية لدى الطلاب.
 - توظیف المعلومات وتحقیق الهدف الاجتماعی للعلم .

ثالثاً الأهداف التدريسية الإجرائية : operational objective

بعكس الأهداف العامة التربوية أو الأهداف المرحلية المحددة للمقررات أو السوحدات والسقى يصبغها التربويون يمكن للمعلم كتابة الأهداف السلوكية الإجرائية والتي يمكن قبولها كأهداف تعليمية يومية على أساس جوانب الخبرة (المعرفية - الوجدانية - المهارية) . بمعنى انه يمكن ترجمتها إلى أهداف سلوكية فى صورة أنماط أدائية (سلوكية) تصف بدقة ووضوح ما يتوقع من تغيير فى سلوك المستعلم بحيث يمكن ملاحظته وقياس ذلك السلوك وتسمى بالأهداف السلوكية المسلوكية وقصد بحا الأداء السلوكية المسلوكية المناه معين وتسمى أيضا بالأهداف الأدائية .

وتتميسز الأهداف التدريسية الإجرائية بمجموعة من الخصائص والمعايير

هي

- تصف سلوك المتعلم.
- يتضمن فعلاً سلوكيا مضارعا .
 - يمكن ملاحظتها .
- عكن قياسها من خلال محكات الإنجاز
- تشتق من الأهداف بعيدة المدى و الأهداف الم حلية .

فوائد تحديد الأهداف وصياغتها السلوكية :

- ١- تخطيط عملية التعلم ، فالتعلم المرتكز على الأهداف يمكن المعلم من تخطيط نشاطه التعليمي وتحديد إجراءاته التي تمكنه من مساعدة طلابه على بلوغ الأهداف ، ولذا يطلق على عملية التعليم والتعلم بألها عملية مقصودة و منظمة ومخططة .
- ٣- تساهم في تحديد مستوى التلاميذ وتقييم الأداء لكل منهم مما يساعد المعلم في تقييم أداء تلاميذه بصورة موضوعية بالإضافة للوقوف على مدى تحقق الأهـــداف المرغوبة في مجال التدريس كما تساعده في تصميم الاختبارات بصورة جيدة.
- ٣- توجيه تعليم التلامية فتحديد الأهداف في صورة نواتج تعليمية يدفع التلامية إلى توجيه انتباههم وجهدهم نحو تحقيقها ، فالأهداف تصبح بمثابة الحرك لنشاط التلميذ في الدراسة والتعلم .

مداخل صياغة الأهداف التربوية :

تختلف صياغة الأهداف باختلاف المداخل أو الطرق المختلفة لتطوير المسناهج وتخطيطها ، وهناك ثلاث وجهات نظر تعكس الفكر التربوى في القرن العشرين كل مسنها تركز على افتراضات مختلفة ، وتعكس قيم مختلفة عن الأخسرى واتجاهات مختلفة نحو فائدة الأهداف من خلال من دورها ووظيفتها وهذه الوجهات هي :

- وجهة نظر المدرسة الكلاسيكية (النظامية) .
- وجهة نظر المدرسة الرومانتيكية (الإنسانية) .
- وجهة نظر المدرسة الرومانتيكالاسكية (الحديثة) .

أولاً: المدخل الكلاسيكي:

يركز على الموضوعات. ويفترض أن المتعلم آلة قابلة للتأثر ودور المعلم هنا إيجابي يدفع المتعلم ويتحكم في سلوكه ويعدله باستخدام طريقته في التدريس وتظهر الأهدداف الواضحة في هذا الاتجاه بصورة سلوكية قابلة للملاحظة والقدياس، وتبدو كأفا نقطة البداية الضرورية ويتحدد المدخل الكلاسيكي في الإجراءات التالية:

- تحليل المنهج إلى أجزاء .
- تحليل الأجزاء إلى موضوعات .
- تعريف الأهداف السلوكية لكل موضوع.
- ترتیب الموضوعات فی سلسلة تعلیمیة مناسبة .
- تحدید أفضل طرق تدریس للسلسلة التعلیمیة .
 - تقييم نجاح المتعلمين وإنجازاقم .

ثَانياً : المدخل الإنسائي :

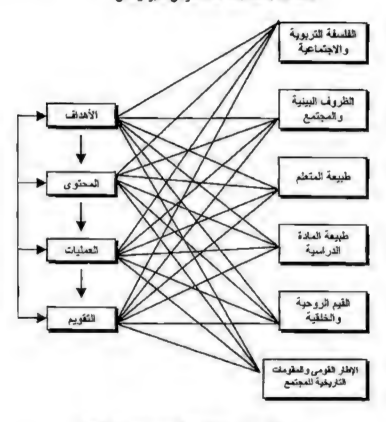
يعسد المسدخل الإنسسان رد فعل للمدخل الكلاسيكي ، ويهتم المدخل الإنسسان بالتأكيد على حرية المتعلم أكثر من الاهتمام بكفاءة المادة الدراسية ، فجوهسر المشسكلة هسنا تتمثل في جعل المنهج مناسباً للتلميذ وفق استعداداته وقدراته ، وهذا المدخل لا يرى وجوداً حقيقياً للأهداف أو لطرق العمل المنظمة ونقطسة البداية في هذا المدخل الإنساني بدأت بالرواد الأوائل (كومينوس) و (لوك وروسو) ، و (لوكبردج) و (هربارت) [لخ .

ثَالِثاً : المدخل العديث :

يفترض القائمون على هذا المدخل أن التعلمين بطبيعتهم صانعوا قرارات ويمكنهم حل المشكلات ، وينظر إلى العملية التعليمية على ألها أساسية لفهم السلوك وتوضيحه، كما انه لا يهمل المحتوى المنظم ، ويعد (ديوى) Dewey (ديوى) السلوك وتوضيحه، كما انه لا يهمل المحتوى المنظم ، ويعد (ديوى) المادة والسلامة وبين الحياة المسدخل حيث نقد المدخل التقدمي ونفي وجود تصارع بين المادة المدراسية وبين الحياة ، والتربية من أجل الحياة ، والتربية من الحاجات خسلال الحياة) وأشار إلى أن التربية قتم بإيجاد تناسق وتآلف بين الحاجات الفسردية للأطفسال والقيم والأولوبات الجماعية للمجتمع . والأهداف في رأيه ليست سابقة على الأنشطة إنما تستخام لوصف الأنشطة وتلخيصها ، ولقد المستمت (تشارتي جيمس) Charty James بالحياة المدرسية وفق المدخل الحسيث ، وذكرت ان التدريس الجماعي يؤدى إلى كفاءة أفضل للوصول إلى الحسيمية جيدة ، كما ذكرت (تشارتي) أن هناك ثلاثة من الأعمال بجب فعالية تعليمية جيدة ، كما ذكرت (تشارتي) أن هناك ثلاثة من الأعمال بجب أن يوجه إليها تعلم التلامية ، وهي :

الباب الرابع ______ الفياق الأمناق الأمناق الأمناق الأمناق الأمناق الأمناق المرابع ______ الأمناق المرابع ______ المرابع _____ المرابع ______ المرابع ______ المرابع ______ المرابع ______ المرابع _____ المرابع ______ المرابع _____ المرابع ______ المرابع _____ المرابع ______ المرابع ______ المرابع ______ المرابع ______ المرابع ______ المرابع ______ المرابع _______ المرابع _______ المرابع _______ المرابع ________ المرابع _________ المرابع ________ المرابع _________ المرابع _________ المرابع _________ المرابع ________ المرابع _________ المرابع ________ المرابع _______ المرابع _______ المرابع ______ المرابع ______ المرابع ______ المرابع ______ المرابع _______ المرابع ______ المرابع ______ المرابع _____ المرابع ______ المرابع _____ المرابع ______ المرابع _____ المرابع _______ المرابع _______ المرابع _______ المرابع ______ المرابع _______ المرابع ________ المرابع ______ المرابع _____ المرابع _____ المرابع ______ المرابع _______ المرابع _________ الم

- عملية : (التحرى الاستقصاء استكشاف) .
 - العمل: (اختراع تصميم تنفيذ) .
- المناظرة: (مـع المـواد والأشياء والمخلوقات إلخ) وتتميز
 الأهداف بذلك بألها ذات غرض معبر وممكن .



شكل (٢٠) مكونات المنهج الدراسي ومصادر اشتقاقها

مصادر اشتقاق الأهداف :

تعدد وتنوع مصادر اشتقاق الأهداف والتي يمكن إيجازها فيما يلي : انظر الشكل (٢٠) .

١. الفلسفة التربوية والاجتماعية :

يمكن اعتبار الفلسفة على ألها (مجموعة المعايير والقيم والمبادئ السائدة في مجتمع ما في فترة معينة ولذلك فإن التربية تعتبر انعكاسا لفلسفة المجتمع ، بل منبطقة منه .

ولذلك يجب أن تشتق الأهداف من الفلسفة التربوية والاجتماعية ، لأن هذه الفلسفة هي التي تحدد طبيعة الحياة الصالحة والقيم الأساسية المضرورية لألها تتجه بالعملية التربوية نحو تخريج مواطنين صالحين للحياة في مجتمع معين .

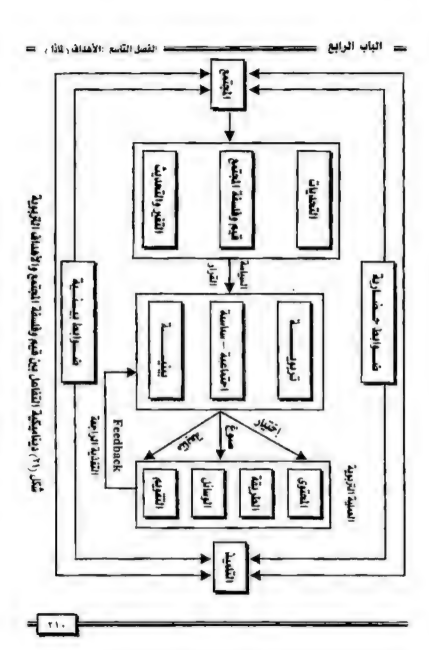
٢_ ظروف البيئة والمجتمع :

ينبغى اعتبار ظروف البيئة والمجتمع مصدراً واحداً للأهداف ، إذ أن ذلك يؤدى إلى وظيفية المسادة الدراسية ، ويمكن تحقيق ذلك بتقسيم الحياة في المجتمع إلى مجالات معينة حتى يسهل بحثها ودراستها وتحليلها ، مثل مجال الثروات الطبيعية ، ومجال النشاط الزراعي ... إلح .

كما يجب أن يوضع فى الاعتبار اهتمامات الناس وآمالهم وحاجاتهم ومطالبهم ، وأسساليب حسياتهم وطرق تفكيرهم وعلاقاتهم المتشابكة من أجل التوصل إلى أهداف تساعد على تقدم المجتمع والارتقاء بتفكير أبنائه .

٣. طبيعة المتعلم:

المتعلمون جزء من المجتمع وقدراتهم واستعداداتهم وميولهم وحاجاتهم ومشكلاتهم تحتاج إلى الاهتمام بجم ورعايتهم من خلال المواقف التربوية التي توفرها المدرسة لتلاميذها .



وتستخدم تكسيكات عديدة فى تحديد حاجات المتعلمين واستعدادالهم وقدراتهم مثل الملاحظة والمقابلة والسجلات المدرسية ودراسات الحالة بالإضافة للبحوث والدراسات العلمية الميدانية وسجلات الأداء (البورتفليو).

وللذلك علند اشتقاق الأهداف التربوية يجب مراعاة طبيعية المتعلمين وخصائصهم النفسية والجسمية .

٤ -- طبيعة المادة الدراسية :

مــن خصائص العلوم المختلفة ان لكل علم سماته وبنيته واهدافه ومالاته وطرق البحث فيه .

ويمكن الاعتماد على آراء المتخصصين فى المواد الدراسية كمصدر من مصادر اشتقاق الأهداف ، لأن كل متخصص منهم لديه المام بطبيعة عمله ومجال تخصصه .

ومن الملاحظ ان كثيراً من المتخصصين يغالى فى المواد اللبراسية من حيث وضع الأهنداف ، والخبرات المتضمنة مما يجعل المتخصص يهتم بأن يقدم للمتعلم كل مادة المتخصص حتى يصير متخصصاً دون اعتبار لإمكانات وقدرات هذا المتعلم عمنا يحستم ضرورة اشتراك نخبة من المتخصصين فى التربية وعلم النفس والمناهج وتكنولوجنيا التعلميم من أجل تصنيف الأهداف وتحليلها وتحديدها واختيار الخبرات الملائمة للمتعلم فى مجال التخصص .

٥- القيم الروحية والخلقية :

" إن القسيم هى المحكات والموجهات السلوكية و المبادئ الجماعية التى يسؤمن بما المجتمع ويعتز بما ويحرص عليها " ومعظم هذه القيم يكون مستمداً من السدين الذى يدين به المجتمع ويحرص على تطبيقه ، وعلى زرع مبادئه فى نفوس

أب نائه وأيضا من الموروث الثقافي للمجمتع وفلكلوره الشعبي ، لذا وجب أن تكون هذه الأهداف مشتقة من القيم الروحية والخلقية . لما لها من أثر عميق في نفسوس الناس على اخير والحب ، نفسوس الناس على اخير والحب ، والتسرايط والعدالة ، وهذه القيم السامية تنير الطريق لوضع الأهداف التي تحقق تنشئة المواطن الصالح .

٦- الإطار القومي والمقومات التاريخية للمجتمع:

فلكل مجتمع أمة ينتمى إليها ويعتز بذلك الانتماء ويحاول أن يحافظ على قسيمها وعاداقا وتقالسيدها وأساليب حياقا . لذا وجب على مخططى المناهج الاهستمام عسند وضع وبناء الأهداف بالإطار القومى والتاريخي للمجتمع وان تصسمم الأهسداف في ضوء الواقع الاجتماعي والمحافظ على قيمه السليمة ومساعدة أبنائه على التخلص من القيم السلبية التي تعوق تقدمه وانطلاقه نحو المستقبل ، وتخسئف أبعاد الأهداف لذي مخطط المنهج من مرحلة تعليمية إلى أخرى حيث تركيزها على (الفرد - المجتمع - المعرفة) .انظر شكل (٢٢) .



شكل (٧٢) أيعاد الأهداف لدى مخطط المنهج

* عناصر صياغة الهدف السلوكي من وجهه نظر ميجر Mager :

أشار (ميجر) Mager منذ ستينات القرن الماضي إلى أن الأهداف تصف ناتجاً منشوداً للمتعلم ، كما ألها تنظم للمتعلم جهوده في التعلم بحيث تزيد من فعاليتها .

وأشـــار إلى أهمـــية اتصال الهدف مع مقاصد موضوعات النهج كذلك تحديد ماذا يتوقع من المتعلم ، وهناك أربعة شروط لذلك هي :

- تحديد عدد المشكلات الراد من المعلم حلها .
 - تحديد طرق الوصول إلى حلها .
 - تحديد الأجهزة والمواد المرجعية .
 - تحديد الشروط الطبيعية لحدوث الأداء .

ويرى (ميجر) بأنه لايد من أن تتوافر في عبارة الحدف السلوكي خصائص عدة أساسة :

- الخاصية الأولى : بيان المهمة أو السلوك النهائي Terminal Behauior الذي سوف يظهره المتعلم .
- الخاصية الثانية: بــان بالشــروط أو المواصــفات الهامــة Important . الخاصية الشائي ضمنها . Conditions
- الخاصية الثالثة : بيان بالمعيار أو الحك Criterion للأداء المقبول من قبل
 المحلم كدليل على تحقيق الهدف أو حدوث التعلم .

وله...ذه العناصر الثلاثة أهمية قصوى برأى (ميجر) Mager نظراً لأنما توضع للتلم...يذ مباشرة أنواع ومستويات الأداء المتوقعة منه بعد إتمام الوحدة النواسية أى ألها مهمة في توضيح أهداف التعليم وحفز التلاميذ للعمل على بلوغها.

- إذا أعطى الطالب قائمة من عشر حوادث تاريخية فإنه يكون قادراً
 على إعطاء تواريخ لتسع منها .
- إذا أعطى الطالب خريطة صماء لمصر يمكنه أن يحدد عليها خمس مدن هامة.
- إذا أعطى الطالب قائمة بخمسة مفاهيم جغرافية فإنه يكون قادراً
 على إعطاء ثلاثة أمثلة لكل مفهوم منها .

■ صياغة الهدف عند جرونلند Gronlund

يسرى (نسومان جرونلند) أن صياغة الهدف التعليمي بطريقة (ميجر) Mager تحقيق فانسدة ملموسة حين يتم التركيز على نواتج التعلم البسيطة والمهارات الخاصة كما تحقق فائدة كبرى في نطاق التعليم البرنامجي حينما كان الهدف هو الوصول إلى مستوى الإتقان وقيامه ، ولذلك فإنه ليس ضرورياً في نطاق التعليم الصفى النظامي إعداد قائمة طويلة جداً بالأهداف نغطى كافة نواتج الخاصة .

ويه مرافقة التعليم المحاف التعليمية كنواتج لعملية التعليم حسب (ميجر) Mager حيث عكن وضع قائمة بالسلوكيات المحددة التي يتوقع ان يقوم بما المتعلم تحت ظروف معينة وبمستوى معين من الإتفاق على انه توجد هناك مشكلتين أساسيتين لهذا الإتجاه ، وهما :

الأولى: انه من الممكن تحديد الظروف والشروط المناسب لكل هدف وإذا
 أمكن ذلك فإن مقدار التكرار والإعادة سوف يكون كبيراً.

• الثّاثية : إننا لا نستطيع أن نحدد المعايير المناسبة لكل الأهداف التي نكبها علسى أن هسذا لا يعفى المعلم من كتابة الأهداف بصورة سلوكية واضحة ولمعالجة المشكلتين يرى (جرونلند) انه يمكن اثباع طريقة حسياغة الأهداف التعليمية بشكل عام ومن ثم توضيح كل هدف عسن طريق قائمة من السلوكيات المحددة التي تدل على تحقيق الهدف العام .

مثال : أن يستخدم التلميذ مهارات التفكير النقدى خلال القراءة السلوكيات المحلدة للهدف :

- أن يفرق بين الحقيقة والرأى .
- أن يفرق بين الحقيقة والاستدلال.
- أن يبين علاقات السبب والنتيجة .
- أن بين الأخطاء في الخاكمات العقلية .
 - أن يحدد الإفراضات اللازمة .

ويذكر (جرونلند) انه يجب أن تشمل خطوات تحديد الأهداف التعليمية بلغة سلوكية على ما يلي :

- . كتابة الأهداف التعليمية كنواتج تعليمية نتوقعها من التلاميذ .
- وضع قائمة تحت كل هدف تعليمي تضم نواتج تعليمية محددة تصف السلوك
 النهائي الذي يجب أن يؤديه التلميذ ليرهن على أنه حقق الهدف ، ومن اجل
 ذلك :
 - أبدأ كل نتاج تعليمي محدد بفعل يدل على سلوك ملاحظ .
- ضع قائمة ذات طول كاف من النواتج التعليمية المحددة لكل هدف
 لوصف سلوك التلاميذ الذي يحقق الهدف وصفاً مناسباً وكافياً
- عند تعريف الأهداف التعليمية العامة عن طريق النتاجات التعليمية
 يجب تعديل القائمة الأصلية حسب ووفق ما يتطلبه الموقف .

- الحسفر من حدف الأهداف المعقدة لكوفها صعبة التعريف بعبارات سلوكية عمدة.
- اللجسوء إلى المسواد المرجعية للاستعانة إما للتعرف على السلوكيات المحددة
 الأكثر ملائمة في وصف الأهداف.

ويشير (جرونلند) N.Gronlund على أنه :

- كلما نجم المعلم في جعل نواتج التعلم أكثر تعقيداً كلما ساعد على دوام
 تعلمها لقترة أطول وأيضاً انتقال أثر تعلمها إلى مواقف جديدة .
- كلمسا نجسج المعلم في جعل أهدافه الحماصة (نواتج التعلم) مناسبة لمستوى
 التلامسية من حيث النمو والخلفية الاجتماعية والاقتصادية والتعليمية كلما
 كانت النواتج الأكثر تعقيداً مناسبة اكثر الإثارة ميول التلاميذ واستمرارها .

والمهم فى تحديد الأهداف السلوكية والتدريبية أن يصاغ بعدها تحديد المحمد المحمد

معايير صياعة الهدف السلوكي وأقى بلوم وأخرين :.

- ١- أن يصف سلوك المعلم.
- ٢-- أن تـــبدأ عـــبارة الحـــدف يفعل (مبنى للمعلوم) يصف السلوك الذى يفترض أن يظهره التلميذ عندما يتعامل مع المحتوى .
 - ٣- يجب أن تصف عبارة الهدف صلوكاً عند التلميذ قابلاً للملاحظة .
 - ٤- أن يكون الهدف بسيطاً غير مركب .
 - ٥- أنْ يعير عن الحدف في مستوى مناسب من العمومية .

- ٦- أن يمثل الهدف نواتج مباشرة مقصودة .
 - ٧- أن يكون الهدف واقعى وثمكن قياسه .
- ٨- أن يتدرج الحدف من السهل إلى الصعب.
- ٩- أن تكون الأهداف متنوعة تشمل مستويات متعددة من السلوك.
- أمسئلة لتعابير يفضل عدم استخدامها في صياغة الهدف السلوكي: يفهم ،
 يستذوق ، يعى ، يتحسس ، ينمو في قدرته على ، تتكون عنده الفه بسرية على ، تتكون على ،
- تعابیر بستحسن استخدامها فی صیاغة الهدف مثل: یقارن ، یذکر ، یعدد ،
 یصف ، یصنف ، یلخص ، یطبق فی موقف جدید ، یعطی آمثلة ، یعبر عن ... یحل مسألة ... یعطی آمثلة لـــــ ، یختار ، یوازن .

= مواصفات الأهداف السلوكية :

- ٩- أن تكون متسقة مع الأهداف العامة للتربية فإذا كانت الأهداف العامة ترمسى إلى تنمية التفكير المستقل والقدرة الإبداعية والاتجاهات الإيجابية نحو العمل فإن هذه الأهداف العامة والمجردة لابد أن تكون المصدر الذى تشتق منه الأهداف التعليمية السلوكية .
- ٧- أن تكون واقعية وقابلة للتحقيق أى تراعى حاجات التلاميذ وقدراتهم
 واستعداداتهم وخصائص البيئة التعليمية .
- ۳- أن تكسون في صورة متدرجة ومتسلسلة أي تراعى الانتقال من البسيط
 إلى المركب ، ومن السهل إلى الصعب إلخ .
 - ١٠ تكون متنوعة تتضمن جوانب عقلية ومهارية ووجدانية .
 - ٥-أن تكون مصاغة بصورة سلوكية (انظر معايير صياغة الهدف السلوكي) .

ويقدم (كريج) Kreege مجموعة من المواصفات المق تعد بمثابة معاييراً لصياغة الهدف السلوكي والتي يمكن الاستفادة منها أيضاً ، وهي :

- هل كتبت الأهداف بصيغ وعبارات تتركز حول سلوك المتعلم
 - هل تعتبر الأهداف (نوعية) بدرجة كافية وذات معنى .
 - هل الأهداف صادقة ومتبشية مع الأهداف العامة .
- هـــل الأهداف قابلة للقياس من حيث (مستوى الأداء والشروط والمواقف التي سيحدث فيها الأداء).
- هل اأأهداف متعاقبة ومتسلسلة فيما يتصل ، فالهدف اأأول فالذي يليه . إلخ
 - هل الأهداف متوافقة مع خبرة التلميذ السابقة .
- هل الأهداف مقبولة وفي الأوساط التي ينتمي إليها التلميذ (كريج ١٩٨١).

تصنيف الأهداف التربوية :

قستم التربية الحديثة برأى كل من تكلم عنها ، بتنمية شخصية الطالب المستكاملة ، ولعل الخطوة الأولى نحو ترجمة هذا الشعار إلى محارسات عملية ، هى أن تكتب أهدافا للأبعاد الرئيسية لعملية التعليم والتعلم .

أولا: تصنيف جرونلند للأهداف:

١ - المعرفة :

- المصطلحات
- الحقائق الخاصة
- المفاهيم المادئ

Understanding الفهم

- المفاهيم والبادئ
 - الإجراءات
- المادة المكتوبة ، الرسوم , الخرائط ، البيانات الرقمية ، المواقف المشكلة .

٣- التطبيق

- المعلومات المرتبطة بالحقائق.
 - المفاهيم والمبادئ.
 - الطوائق والإجراءات .
 - مهارات حل المشكلة .

٤-مهارات التفكير

- التفكير النقدي
- التفكير العلمي

٥-المهارات العامة

- المهارات المخبرية
- = المهارات الأدائة
- مهارات الاتصال
 - * مهارات العددية
- = مهارات الاجتماعية

٦-الاتحاهات

- الإخامات الاجتماعية
 - الاتجاهات العلمة.

٧-اليول و الاهتمامات :

- الميول الشخصية
 - التربوية والمهنية

٨-التقديرات

- الأدب، الفن، المرسقى
- التحصيل العلمي والاجتماعي

٩- التكيف

- التكيف الاجتماعي
 - التكيف الإنفعال

ثانیاً : تصنیف بنوم ورفاقه

الخطوة العلمية الرئيسة في مجال تصنيف الأهداف جاءت من قبل (بلوم) و (

كراثول) ورفاقهم في كتابجم الشهير (تصنيف الأهداف التربوية)

Of Educational Objective والسدى يعتبر حتى الآن أكثر المراجع فائدة في موضوع الأهداف التربوية تحديداً وتعريفاً وتصنيفاً ، وقد شارك في تطوير وإعداد هذا
النظام مجموعة من علماء النفس والمدرسين والمختصين في القياس النفسي التربوي . وصنف الأهداف في هذا التصنيف إلى ثلاثة مجالات :

الجال المعرف الفكرى Cognitive Domain ويحتوى على تلك الأهداف التي تركز على الناحية الفكرية كالمعرفة والفهم ومهارات التفكيم .

- ٢- الجيال السوجدان التأشرى Affective Domain وتشمل تلك الأهداف المتعلقة
 بالعواطف والانفعالات كالرغبات والمواقف والتقدير.
- ۳- انجال الحركى النفسى Pschomotor Domain ويشمل الأهداف التي ترك
 على مهارات الحركة كالكتابة والطباعة والسباحة والرسم وتشغيل الآلات.
 - : Congnitive Domain أولا : الجال الفكري

يسبداً الجسال الفكسرى المعرق بناتج بسيط للمعرفة Knowledge ثم يستمر بالستدريج إلى مستويات اكثر تعقيداً كالإدراك Comprehesion والتطبيق Appreciation وانتهاء بالمستوى الأكثر تعقيداً وهو التقدير Appreciation من المستوى الأكثر تعقيداً وهو التقدير المعلومات التي تم تعلمها سابقاً إبتداء من

الحقائـــق المحـــدودة إلى نظــريات متكاملة ، وكل ما هو مطلوب هنا استعادة المعلومات إلى اللهن والمعرفة تمثل أدبى مستوى من نواتج المعرفة .

٣- الفهم Coperhension: هو القدرة على فهم معنى الأشياء ، وهذا الفهم يمكن إظهساره عن طريق تحويل المواد من هيئة إلى اخرى كلمات إلى أرقام ، أو تفسيرها (شسرح تلخيص) أو تخمين مردوداقا المستقبلية ، نواتج التعلم في هذه الفئة تقع في مستوى الحيلة من مستوى المعوفة وهي تمثل أدبى مستوى للفهم .

٣- القطبيق Application: هو القدرة على تطبيق أو استعمال الأمور التي ثم تعلمها في مواقع جديدة ، وتشمل هذا التطبيق القواعد والطرق والمفاهيم والمبادئ والقوانين والنظريات نواتج التعلم في هذه الفئة تنطلب مستوى من الفهم أعلى من تلك التي تقع تحت الفهم .

- ٤- القحليل Analysis : هــو القــدرة علــي فك الأجزاء المختلفة بغرض فهم تــركيبها ، وهذا يشمل التعرف على تلك الأجزاء وتحليل العلاقة بينها ومعرفة الأســس التي تحكم تلك العلاقة ،ونواتج التعلم هنا تشمل مستوى فكريا أعلى من تلك التي تقع تحت الإدراك والتطبيق لأفا تنطلب فهما لمحتوى وشكل المادة.
- ٥-التركيب Synthesis: هـو القدرة على دمج أجزاء مختلفة مع بعضها لتكوين مـركب أو مـادة جديدة ، وهذا يشمل الكتابة ، أو التحدث عن موضوع لم يسـبق التطرق إليه أو إنتاج خطة عمل أو مجموعة من العلاقات المجردة (خطة لتصـنيف المعلـومات) نواتج التعلم في هذه الفئة تركز على السلوك الإبداعي للفرد مع التأكيد على تكوين نماذج أو تراكيب جديدة.
- ٣-التقييم Evaluation: القدرة على إعطاء حكم قيمة مادة معينة (هملة ، روايسة ، قصسيدة ، تقرير ، رأى الخ) كغرض محدد ، والحكم يجب أن يسستند على معايير واضحة ومحددة ، وهذا يشمل معايير داخلية (التنظيم) أو خارجية (العلاقة بالغرض) ، تحدد من قبل الطالب أو تعطى له .
- نـــواتج التعليم في هذه الفئة تمثل أعلى مستوى في الجال الفكري المعرفي ، وذلك لاحتوائها على عناصر من جميع الفئات الأخرى إضافة إلى العنصر الذاتي .

جدول (٧) الفنات والصطلحات للمستوى لإدراكي

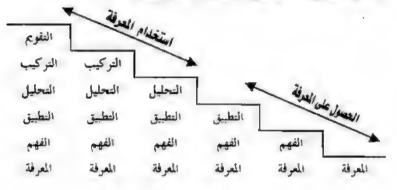
مصطلحات سلوكية الصياغة نواتح التعلم المندة	الأهداف التدريسية	الفلة
بعسرف ، بصنف ، بتعرف ، يؤشر ، يلوج ، يسمى ، بلخص ، يختار ، يحدد ، يماثل ، يستخرج	يعرف مصطلحات شائعة . يعرف حقائق محقدة . يعرف مقاهيم أساسية . يعرف طرق وأساليب.	Hayeli
یدافسع ، عبز ، پخمن ، بوضح ، بعطی آمثلة ، یلخص ، یحول ، یشرح ، یعمم ، یتوقع ، یعید صباغة	يستنج حقائق ومبادئ . يفسر الرسوم والخرائط . يسترك أهمية استعمال الطرق العملية .	الفهم
یفیر ، یرب ، یجرب ، یوضح ، یعدل ، یشل ، یهیئ ، یستعمل ، یتوقع ، ینتج	يطبق مفاهيم ومبادئ في مواقع جليلة . يطبق قوانين ونظريات في مواقع جديدة . يحل مسائل رياضية . يرسم خوائط ورسوم بيانية . يوضح أمثلة لاستخدام طريقة . بصورة واضحة أو خطوط معينة	التطبيق

تابع جدول (٧) الفئات والمعطلحات للمستوى الإدراكي

مصطلحات سلوكية لصياغة نواتج التعلم المعلدة	الأهداف التدريسية	كنفاه
بجسزی ، بیسنر ، پتعرف ، یعزل ، بوضح ، یلخص ، یشسیر إلی ، بربط ، بختار ، یفعل .	يتعرف على الفرضيات غير المدرجة . يتعرف على المغالطات فى التعايش . تميز بين الحقائق والاستنتاجات. تقييم أهمية البيانات . تحليل التنظيمي لعمل ما.	التعليل
یسرتب ، یدهج ، یبتدع ، گخسرع ، یوضح ، یعدل ، یستظم ، کنط ط ، یربط ، یتعرف ، یکتب ، یؤلف ، یلخسص ، کنسبر ، ینقح ، یرکب، یجمع، یعید ترتیب.	يكتب موضوعا جيد التنظيم . يلقى خطابا جيد التنظيم يكتب قصة قصيرة بديعة . يقترح غط لإجراء تجربة ما . يصنع نظاما جديدا لتصنيف الأشباء .	التركيب
یقیم ، یقارن ، یستخلص ، ینستقد ، پمیسز ، پفسر ، یلخسص ، پمور ، پربط ، یدعم ، یوضح ، یصف .	بحكم على الترابط المنطقى للمادة المكتوبة . بحكم على صحة الاستنتاجات . يحكم على فيمة عمل معين .	التقييم

ملاحظات على التصنيف المعرفي :

تنظيم الفنات فيما بينها وفق ترتيب هرمى من الأسهل إلى الأصعب ومن البسيط إلى المسركب كما يفتوض أن الفئة المتقدمة تشمل على الفنات التي تسبقها وتحتويها ، كما يظهر ف الترتيب الحالى شكل (٢٣).



شكل (٢٢) المستويات المعرفية للجانب الادراكي المعرفي

٣- إن قائمة الأهداف العامة المبينة في العمود الثاني من الجدول السابق جدول رقم
 (٧) لبست قائمة كاملة ، وإنما يقصد بها تقديم الأمثلة التي يمكن أن تشجيع الطالب على محاكاتها .

جدول رقم (٨) الهدف والمستوى

الستوى	الهدف
المعرفة	يعين الطالب التعريف الصحيح لمصطلح
الفهم	ا يعين الطالب أمثلة عـــــن مبدأ
التطبيق	يعين الطالب القواعد المناسبة لي
التحليل	يعين الطالب مكونات الخريطــــــــــــــــــــــــــــــــــــ

* ثانيا المجال النفسجركي : psychomotor Domain

عرضت "كولسركوجك" ۱۹۷۷ تصنيفات للجانب النفسى الحركى فى ضموء تصنيف (ميرو) Harro وقد استخدمت المؤلفة تعديلا من أجل التبسيط والواقعية فى ضوء خبراقا العلمية في ملاحظة خطوات تكوين المهارات المدوية والحركية عند المتعلمين (كوثر كوجك : ۱۹۹۷) .

١ مستوى الملاحظة: المستوى الأول في المجال الحركي النفسي ويصبح التلميذ فيه على وعى عا يحدث حوله أو عا يقدم أمامه من خلال ملاحظته بحواسه المختلفة والتي تكنه من إدراك حقائق وتفاصيل ما يحدث كما ونوعا وإجراءات.

ويمكن القول أن هذا المستوى يتطلب من التلميذ الاستعداد للقيام بأداء معين وهذا الاستعداد للقيام بأداء معين يكون ذهنية Mental Set أو بدنيا Physical Set أو بدنيا Emutional Set

٢ — مستوى التقليد: يقوم التلميذ بأداء عمل ما أو جزء مكمل مقدما نفس الخطوات التي شاهدها أمامه ، ولا يتوقع من التلميذ هنا الإنقان أو الإجادة ، ولكن التكوار للعمل تحت الأشراف الدقيق من معلمه .

٣ - مستوى التجريب : يتطلب هذا المستوى أن ترفع الموافقة والأشراف عن التلميذ
 تدريجيا بحيث يعمل التذييذ بشيء من الحرية والتصرف والكفاءة والثقة .

٤ - مستوى المعارسة: وفى هذا المستوى يبدأ التلميذ تكوين المهارات فعلا ويصبح الأداء تلقائسي ، وتصسبح تأديسة العمل الذي يقوم به بشكل ميكاليكي أي تصبح استجاباته عادة ، ومن مظاهر هذا المستوى زيادة سرعة العمل ، وقلة الخطأ ، وزيادة الإنتاج ، قلة المجهود المبذول في العمل . ويتطلب هذا المستوى من التلميذ تكرار أداء العمل فيتعوده وبألفه .

٥ - الإتقال: هذا المستوى هو الدلالة على تكوين المهارة حيث يكون أداء التلميذ مصحوبا بالسهولة والسرعة والآلية في الأداء إلى جانب الجودة والإتقان والاقتصاد في الخامات والزمن والمجهود ، كما تتميز استجابة التلميذ في هذا المستوى بقلة الأخطاء وزيادة الإنتاج .

٦ - الإبسداع: قسدرة التلميذ على تطوير وإحداث غاذج حركية جديدة تتلاثم مع واقسع معسين أو مسألة معينة وتنتج القدرة على الإبداع من الإتقان الكامل للمهارة والمنتق بالنفس والابتكار والحدالة.

وتفرق المؤلفة هنا بين الإبداع القائم على إنقان المهارة والإبداع القائم على الصدفة ، ساذج فالأول يتسم بأنه نابع من تفكير علمي على مستوى عال أما الآخر فهو طفولى (انظر شكل ٢٤).



شكل (۲٤) مستويات الجانب الهاري تبعاً لتسنيف ركوثر كوجك)

جدول رقم(٩) الفتات والمصطلحات الخاصة بأهداف في المجال الحركي

مصطلحات سلوكية لصياغة نواتح التعلم	الأهداف التبريسية العامة	الفئة
یواقب ، یتابع ، یشاهد ، یری ،	يراقب بانتباه يشاهد ما يجرى	اللاحظة
يلاحظ ، يستكشف ، يعاين ،	أماممه يلاحظ بوعي ثام يتابع	
ینصت ، پشم	خطوات أداء	
ينقل ،يكرر ، ينسخ ، يعيد عمل	يكرر الحركات المطلوبة يطبق	التقليد
، يذيع ، يقلد ، يحاول .	عمليا كيفية القيام ب يحدد السلسل الأفضل	
	العدد المعلق المعلق	
بـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	يــؤدى بطريقة معلومة ينتج	التجريب
يتسيح ، يحاول ، ، ينبع تعليمات	وحدات جديدة يتبع تعليمات	
نظرية في عمل شئ ما ، يطبق ما	مكتوبة في تنفيذ المهارة	
تعلمه		
ينتج كميات ، يعمل بثقة ، يؤدى	يعرض طريقة تصميم خريطة	المارسة
بقليل من الأخطاء ، يتدرب على	يصمم نموذجا للتجربة يعبد	
، يصنع ، يعمل بكفاءة ، يعرض طريقة العمل	تــركيب الجهـــاز بأقل كمية أخطاء	
طریقه انعمل بجید ، ینفن ، ینتج بسرعة أو بكثرة	احطاء - بظهـ مهارة عالمة في الأداء	الإثقان
، يعمل بثقة ، يتحكم في	بنتهــــر عهرــــــــر بنهــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	، برسان
	- يصلح المعدات بسرعة ودقة	
	– يودي خطوات رسم خريطة	
يصمم،يشبد ،يبني ،يبشر ،يطور	- يؤلف مقطوعة موسيقية	الإبداع
،يۇلف ،يكون	يصمم خريطة جليدة للتقسيم	
	الإداري في مصر	

ثالثًا: المجال الوجدائي (البعد الغائب في العملية التعليمية):

يه تم القائم و على العملية التعليمية بالجانب المعرفي مهملين الجانب السوجداني ، ويستعاملون مسع التلميذ ككائن معرفي غافلين أن التلميذ بشر له مشاعر وقيم ومبادئ واتجاهات وإن اكتساب المعرفة لا يتم من أجل المعرفة يل مسن أجسل اتجاه ما نحوها أو قبول أو رفض عفهوم أو مبدأ أو نظرية ، والتلميذ حياما يأتي من المتزل للمدرسة يأتي بعقله ومشاعره وقيمه واتجاهاته ومهاراته ، وكل ذلك يؤدى دورا هاما في دافعيته نحو التعليم وعلاقاته داخل المدرسة .

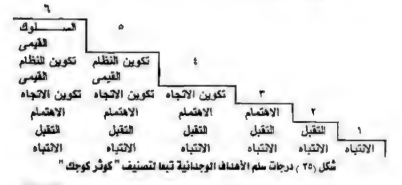
إلا أن هناك صعوبات يتحدث عنها القائمون على المملية التعليمية فيما يتعلق بالأهداف الوجدانية وتقويمها منها :

- العمومية بالنسبة الأهداف الوجدانية وبالتائي صعوبة تجزئتها وإخضاعها للقياس بصورة سليمة .
- الفكر الساند لدى الكثيرين من التربويين من أن تحقيق الأهداف المعرفية
 كفيل بتعديل السلوكيات والمشاعر والاتجاهات الوجدانية لدى المتعلم .
- الجوانب الوجدانية المتضمنة للقيم والاتجاهات والميول تحتاج لوقت طويل نسسبيا من أجل تحقيقها ، وبالتائي لا تظهر إلا بمرور فتره زمنية طويلة عكس الأهداف المعرفية التي يمكن أن تحدث في فتره محدودة .
- صعوبة تقويم الجوانب الوجدانية حيث تتطلب أساليب اختبارية معينة لا يستطيع العديد من المعلمين تصميمها أو تطبيقها ، كما تعتمد بصورة كبيرة على ملاحظة السلوك عمليا وبصورة غير مقصودة .
- يسرى السبعض أن الاهستمام بستدريس القيم قد يتعارض بين أصحاب المستقدات العديدة كما يرى البعض أنه يعد بمثابة تدخل في الشنون المختلفة للمتعلم.

 صحوبة إحداث تغير سلوكي وجداني وبالتالي تقويمه وقياسه فقياس اتجاه غسو الستعاون أو العلم والبحث والمشاركة والتنافس يختلف عن تعلم الحقائق والمفاهيم والقوانين والرموز والنظريات . (أنطانيوس ١٩٩٥)
 تصفيف البعد الوجدائي: Affective Domain

يشير هذا الجانب إلى الناحية الوجدانية من السلوك كالفنون التي تخاطب جانب الأحاسيس والمشاعر والمشاعر والمشاعر والمشاعر والمشاعر عن الاعتبار مفهوم التذويب Internalization أي العملية التي يواسطتها يجعل الفرد شيئا ما جزءا من بنيانه الداخلي والاستجابة له بشيء أكبر من القبول أو أخذ العلم به .

وقد قامت مجموعة من التربويين وعلماء النفس وعلى رأسهم " ديفيد كواثول " D. Krathweel بتطوير مصنفا للنواتج العاطفية لعملية التعلم في مجموعة من الفسنات ، كما قامت " كوثر كوجك " ١٩٩٧ بتطوير مصنف للأهداف الوجدانية في ضوء أفكار " كواثول " وهو ما سبتم نناوله في العوض الحائي لمنطقيتة وسهولته في عملية التعلم ، وقابليته للاستخدام من قبل المعلمين حيث قسمت المؤلفة المستويات الى سبب درجسات تبدأ بالانتباه . ثم التقبل ،ثم الاهتمام ثم تكوين النظام القيمي ثم المسلوك القيمي . شكل د ٢٥)



ومسن الواضح في هسفا التصنيف أنة يتدرج ليعكس استجابة المتعلم لهذه المستبرات ومسا تكسونه من ميول واهتمامات ، ثم تكوين الاتجاهات القيم ، وتنتهي بتكوين تنظيم قيمي ، ثم السلوك القيمى الذي يميز شخصية الفرد وفلسفته في الحياة.

وفية يتم جذب انتباه المتعلم إلى مثير ما بطريقة حسية بصوية سمعية إلخ ، وبما يثير حماس المتعلم للمعرفة عن هذا المدير ، ويتراوح نواتج التعليم لهذا المستوى من الشعور البسيط بوجود الأشياء إلى الانتباه بعناية لما يقوله الآخرون .

٢) التقبل

يستطلب هذا المستوى قيام التلميذ باستجابة طواعية للمثير والتي تحقق إشسباعا له . أى المشاركة الحية من قبل المتعلم . كما يظهر من خلال الاستجابة مسيول واهتمامات المتعلم نحو البحث عن أنشطة تشبع حاجاته التي تولدت من خلال الشير ، وتندرج الاستجابة في هذا المستوى من كولها استجابة مفروضة أو مطلوبة مسن التلميذ إلى استجابة طواعية ونواتج التعلم في هذه الفئة تحاول التوكيز على النواحي التعليمية التالية .

أ- الإذعان للاستجابة Acquiescence in Responding

ب- الرغبة في الاستجابة Willingness To Responding قراءة طولية لأكثر ما يتطلبه تحضيره .

ج___ الإبداع للاستجابة Satisfoiction in Responding القراءة لغرض التسلية

٢) مستوي الاهتمام:

يتميسز سلوك التلميذ في هذا المستوي بالفعالية والاتجاه ,ويبدو اهتمامه واضحاء من خلال الرغبة في معوفة المزيد من الجوانب عن المثير الذي أثاره من قسبل وتظهر المزيد من الأستلة والمناقشات حول ذلك والاستعداد لبدل الوقت والجهد في كل عمل يرتبط بمعرفة عن المثير .

ويستعكس اهستمام التلميذ في سلوك لفظي أو غير لفظي ،تري (كوثر كسوجك)أن هسده الدرجة من درجات المجال الوجداني تمثل نقطه تحول التلميذ من مجرد الانصباع للأوامر إلى الإحساس بمتعه التعلم وبمجتة،وهذه بداية التعلم الحقيقسي (كوثر كوجك: ٩٩٧).الذي ينعكس في سلوك الفرد وينتقل أثره من المدرسة إلى المجتمع ، و المعروف علمياً أن التعلم لا يحدث الا من خلال رغبه وإدادة التلميذ في التعلم.

٤) فكوين الانتجاد:

في هـــذا المستوي يهتم بإدراك ونقدير التلميذ للموضوع أو الظاهرة تقديرا ذاتسيا ويتسراوح التقدير هنا من القبول النسبي للقيمة(الرغبة في تحسين المهارات)إلي مستوي معقد في الفئة (افتراض المسؤولية عن عمل شئ معين).

وتذكر (كوثر كوجك بانه لا يمكن الحكم على تكوين اتجاه ما من مثير أو ظاهرة سلوكية واحدة ابل يجب أن يتكرر هذا السلوك في عدة مواقف مختلفة ويتكرر بدرجة من الثبات والاستمرارية التي تدل على مستوى معين من الانفعال (اتجاه). ونوانج التعليم في هذه الفتة (المستوى) تتعلق بذلك السلوك الثابت إلى درجة كافيه ويمكن التعرف على القيمة بوضوح والأهداف التدريسية المصيغة عادة تحت المواقف attitudes والتقدير appereciation والسق تقسع في هذه الفئة وهنا يظهر النتظيم القيمسي أو السلم القيمي للمتعلم حيث يحدد مكانه كل قيمة في وجدانه وعلاقتها بعضها ويتم التنظيم وفق الأهمية والسيادة للمتعلم.

ه) مستوي تكوين النظام القيمي.

هــنا في هذا المستوى تظهر اعتقادات الفرد بالنسبة للاتجاه الذي كونه، ويــرتبط الانفعال على هذا المستوى بتكوين القيم ، ولكن نظراً لأن الفرد يكون في كـــل مرحلة من مواحل عمره المختلفة عديداً من القيم ، التي تتوافق أو تتعارض معا

فلاب أن تستقر هداه القيم في دخيلة الإنسان بشكل سوى، ونظام يرتضيه هذا الإنسان لنفسه ، وهذا ما يعبر عنه بتكوين النظام القيمي (كوثر كوجك ١٩٩٧).

أي أن هسذا المستوي هو عملية ضم قيم مختلفة مع بعضها وحل التناقضات الموجسودة بينها لغرض الوصول إلى بناء نظام قيمى متماسك داخليا ،لذا فإن التركيز في هذا المستوي يكون على قيم المقارنة والربط والتركيب .

ونواتج التعلم في هذا المستوى لها علاقة بمفهوم القيمة (يتعرف على مسنولية كل شبخص في تحسين العلاقات الإنسانية أو بناء نظام قيمي) (بضع خطة عملية الإشباع حاجاته الاقتصادية والاجتماعية)والأهداف التدريسية المرتبطة عادة بفلسفة الحياة نقع في هذا المستوي

٦) مستوي السلوك القيمي :

هذا المستوي يعوض المتعلم أن لديه نظاما قيميا معينا يحكم سلوكه لفترة كافسية ؛ويكون سلوكه في هذا المستوي اقرب إلى الثبات والتعميم وتعبر عن مستويات المجال الوجداني ،وفيه تتكامل الأفكار والاتجاهات والمعتقدات والقيم وتغطي السنواتج التعليمية في هذا المستوي مدي واسعا من النشاطات إلا أن التركيز الأساسي يكون على غطيه السلوك وكونه دالا على الشخصية الكلية للمتعلم .

ومن الصعب جدا قياس هذا المستوي موضوعيا لأنه حصاد المؤثرات التسريوية العقلية والاجتماعية والاقتصادية سواء في المدرسة أو خارجها ،ولعل هذا يبين أهمية التكامل في النظام التعليمي وبين النظام التعليمي والمجتمع.

ملاحظات على الأهداف الوجدانية :

الجسال السوجداني من أصعب الجالات الثلاثة للتصنيف في التعامل معه وتنميته وذلك للأسباب التالية :

١ - عدم وجود تعريفات إجرائية لمكونات هذا المجال تنصف بالصدق والموثوقية .

- ٣- الحاجة إلى وقت طويل لتنبية مكونات هذا المجال .
- ٣- نــواتج الـــتعلم موقفية ، أى قد تختلف من موقف الآخر ، كما ألها يمكن أن تكون غير معبرة فقد يبدى الفرد غير ما يبطن .
 - ٤ صعوبة تصميم اختبارات تقبس هذا الجانب وعدم قدرة المعلمين على ذلك

جنول (١٠) أهداف الجانب الوجدائي

مصطلعات سلوكية لصناعة بواتح التعليم العلدة	الأهداف التدريسية العامة	الفنة
يستمع يقظة ، ينه ، يتابع ، يركز	- نستمع بالشاه .	الانتباه
علـــی ، یصغی ، پلاحظ ، ی <i>حسن ،</i> یشعر .	 - يظهر وعباً الأهمية التعلم - بلاحسط بدقة الأنشطة التي نتم 	
	داخل الفصل	
بتجيب ، يبادر ، يتقبل ، يطبع ،	- ينقبل الفروق الفردية والثقافية	التقبل الاستجابة
بجيب بحوية ، بشترك في ، بناقش ،	بين الناس	
يبدى استعداداً ، يوافق على	- يطبع قواتين المدرسة . - بسهم في المنافسات الصعبة	
	- بسهم في التافسات الصفية يستجيد لمهمات خاصة .	
	- بـــدى استعداداً للقيام بأعمال	
	منعددة	
بشارك ، يمير نقماط جديدة ،	يطبع قوانين المدرسة	الأهتمام
یئترك طواعیة ، یعنی بـــ ، یبدی	- يسهم ف المناقشات الصفية	
اهستماماً بس ، يتعاون في ، يتطوع	- يظهر اهتماما بموضوع	
للقيام بعمل ، يقوأ حول موضوع ،	ببدى اهتماما بمساعدة الآخرين	
يجمع مادة علمية .	- يكمل الواجبات اليومية	

تابع جنول (١٠) أهداف الجانب الوجدائي

مصطلحات سلوكية لصناعة نواتج التعليم الحددة	الأهداف التدريسية العامة	القنة
بخستار بحوية ، يمارس بحوية ، يتبني فكسرة ، يبذل مجهودا ، يبادر ب، يدافع عن ، يتصل	- يبين إعاقه بالمبادئ الدعفراطية. - يقسدر دور العلم في الحياة اليومية يظهر الجاهات نحو حل المشكلات - يظهـ التـ زاما نحـ و التحـ التحـ الاجتماعي	الاتباء
یخستار ، یفاضل ، یضیف، برتب یطسور ، یسوانم ،یکنف ، یبذل ، یبرز.	- يفاضل بسين الحسوية المطلقة والمستولية في مفهوم الديمقراطية - يطسور خطة لحل يعض المشكلات السبقي يدرسها أو يرتب أهدافه في الحياة يكيف قدواته وإمكاناته مع عملية المتعلم.	ال <u>نظام</u> القيمي
يسلسال، يتهسرف، يواطب، يحسافظ علي، يدافع عن، يتطوع السمان	يستعمل منهجا موضوعا في حل المشكلات ، يمارس التعاون في الفعالبات الجماعية ، بكون عادات صحية ، يستخدم الأهداف بطريقة لحل المشكلات ، يتطوع لأداء عمل اجتماعي بسواظب على المدقة والإخلاص في المعمل.	الس <u>اوك</u> القيمي

ثالثًا: تَصنيفُ جِينفُورد ثلاَُهداف :

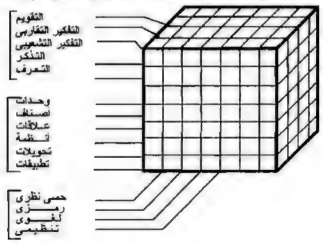
غوذج جيلفورد :القدرات العقلية كأهداف :

إن محاولة تطوير أهداف تربوية على أساس القدرات العقلية أدت إلى ظهور تصنفات عديدة لعل أبرزها وأكثرها شيوعا تصنيف "بلوم" إلا أن هناك نموذجا أخر هو نموذج " جيلفورد " لبناء الذكاء Structure of Intellect يمكن اعتماده لهذا الغرض

ويصور " جيلفورد" الذكاء في شكل مكعب يتكون من ثلاثة أبعاد هي :

- operations بعد العمليات
- content عد انحتوى
- * products * بعد النواتج

وينكون كل بعد من مستويات معينة كما يظهر في الشكل رقم (٢٦) .

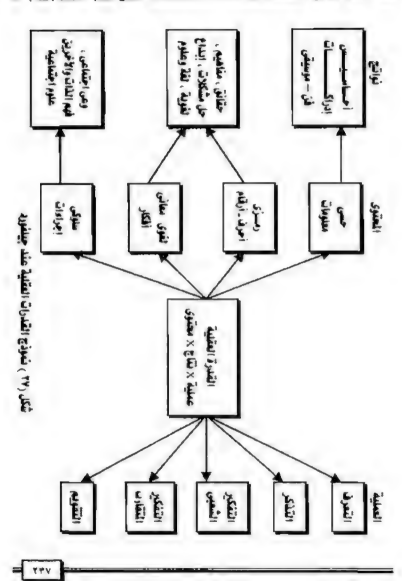


شُكل و ٢٦ ع نموذج بنية الشفق عن جيلفورد

إن البعد الأولى هـو بعـد العمليات العقلية يشبه إلى حد ما المستويات العرفية عند "بلوم" إلا أن هناك ثمة اختلا فين رئيسيين بين "بلوم" و" جيلفورد" في الناحية الأولى يفترض "بلوم" وجود استمرارية ملوكية من البسيط إلى المسركب، وبين المادى المحسوس إلى المجرد. واعتبر أن كل مستوى، ضرورى لظهور المستوى الذى يليه، إلا أن " جيلفورد " لا يرى تضمن المستويات الدنيا في المستويات الأعلى أمرا ضروريا أو واجب الحدث، ومن الناحية البنائية يرى "بلوم" أن هناك ثلاثة مستويات للتفكير المنتج هي التطبيق، التحليل، التركيب، بينما يتكلم "جيلفورد" عن نوعين فقط هي التفكير التشعيبي والتفكير التقاربي ويشمل العمليات العقلية عند "جيلفورد":

- التعرف congnition وتتمثل في الاحتفاظ بما ثم التعرف علية ، أو إعادة اكتشافه .
- التذكر 'Memory وتتمثل ف الاحتفاظ عائم التعرف عليه ، واستدعاؤه فى الوقت المناسب .
- المتفكير الشعبي Divergent Thinking ويمثل في الوصول إلى عدد من الإجابات والحلول المحتملة والتي تحدد بالضرورة بما هو متوفر من معلومات في الموقف .
- ٤. التقكير المتقارب وهو بشير إلى طريقة إنتاج جواب صحيح أو نقليدي من معلومات معروفة ومتذكرة .
- التقويم Evaluation وتتمثل في الوصول إلى قرارات حول صلاحية أو صحة أو ملائمة معلومات تم إدراكها.
- ٦. تسجيل الذاكرة وهو نذكر المعلومات مباشرة بعد محاولة حفظ مجموعة من البنود

هذه العمليات بمكن أن تستخدم كأساس في تصنيف الأهداف النعليمية أنظر شكل (٢٧)



البعد الحركي كأهداف عند جيلفورد:

توصل "جيلفورد" إلى ستة عوامل حركية يتضمنها تقريبا كل نشاط حركى يقوم به الإنسان، أن هذه العوامل فى ارتباطها مع الجزء من الجسم المستعمل تكون قدرات حركية. انظر الشكل (٢٧) .

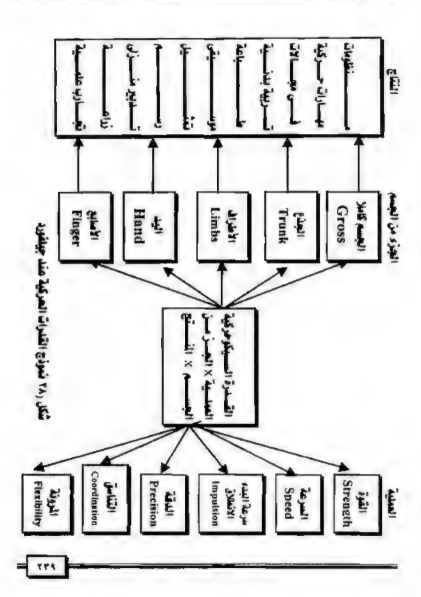
وهذه العمليات هي :

strength القوة المحافة speed السرعة السرعة السرعة السرعة السرعة البدء الانطلاق Impulsion والسرعة المدانة الانطلاق precision ومالتناسق coordination والبرونة flexibilty

انتقادات موجهة للأهداف التعليمية:

ظهر للأهداف التعليمية وخاصة المصاغة سلوكيا بصورة محددة انتقادات شديدة ، وقد أوضح " بوبام" أحد المهتمين بنطور الأهداف السلوكية مجموعة الانتقادات في :

- التركيسز على الأهسداف التافهة لسهول الصياغة وقياسها على حساب الأهداف الحامة التي تتطلب مجهودا أكبر في صياغتها وتصميم بنودها .
- مـن الصـعب القول أن نواتج التعلم السلوكي والماشرة غنل كافة نواتج التعلم .
- إن السنواتج غسير السلوكية التي يتعلر تحديدها مسبقا قد تخرج عن دائرة
 الاهستمام إذا تم الأخذ بالأهداف السلوكية وحدها ، مع ألها أى الأهداف غير السلوكية تنطوى على قدر كبير من الأهمية .



- جعلست الأهداف السلوكية عملية القياس غطية آلية محضة أو أقرب ما تكون إليها حيث تمضي في اتجاه خطي محدد سلفا ، وتقنن خطواته وإجراءاته ما يمثل عبنا على النشاط الإنسان ويقيده ويلغي القدرة الإبداعية من جانبي المعلم والمتعلم .
- نجمل السلوك التعليمي للمتعلم متحكم به بصورة كبيرة وفق ضوابط الهدف ومراحله ونواتجه تما يتعارض مع حرية التعلم وإتاحة الفرصة له
- يعاني بعض متخصصي المواد الدراسية الصعوبة من صياغة الأهداف التعليمية في صورة نواتج سلوكية في تخصصاقم
- انشسفال كثير من المهتمين بها أي صياغة الأهداف السلوكية على حساب الأداء التعليمي
 - ليس كل ما يصاغ سلوكيا يقاس مردوده لعوامل كثيرة
- ◄ تجزئة الأهداف التعليمية يتنافى مع وحدة المعرفة وسمات عصر المعلومات ويذكر "أتكن" Atkin و إخرون أن الأهداف السلوكية تضع حدودا صدارمة للعملية التعليمية وأن الوقت والجهد اللازمين لتطويرها لا يتناسبان مع مردودها

وقد أوضح "أيزنر" Eizner أنه ليس ضروريا صياغة الأهداف كلها بصورة سلوكية بل هناك صور أخرى مثل "الأهداف التعبيرية" التي لا تنحصر بما هو معلوم فقط بل تشدد على التوسع والإسهام في المعلومة وإثرائها وتعديلها بما يساهم في انتاج جديد

وهناك جدل سائد في موضوع الأهداف السلوكية هو ما اذا كان من الضروري صباغة الأهداف السلوكية كخطوة سابقة في عملية التعلم برمنها أم تم صياغتها لصالح عملية الستقويم فقط . ويذكر "مهرنز" Mehrens أن التركيز على الأهداف السلوكية ينصب على الأهداف المعرفية وبالتالي يقل الاهتمام بالأهداف الوجدانية المهارية. كما يذكر " الجمال : ٢٠٠٠ " أن الأهداف ليست عبارات ميتافيزيقية مجردة بعيدة أو منفصلة عن حياة الأفراد الخاصة أو العامة ، فهي تعبر عن دوافع الأفراد .ورغباقم التي تشكل تفاعلاقم وعلاقاقم والتي تفسوها اتجاهاقم.

وفي ضوء ما سبق يتضح أن مخططى المناهج والبرامج التعليمية يستخدمون بعسض النماذج المناسبة لتحديد الأهداف التعليمية مثل نموذج "رالف تايلسور" و " ميجسر " و " بلوم " و " جليفورد " كما يتضح من الأهداف ألها يجب أن تكون مناسبة لطبيعة خصائص النمو العقلى للمتعلم ، وطبيعة ومستوى الخسرات السابقة التي لدى المتعلم وبحيث يكون التعلم يمثل بناء لتلك الخبرات ونمواً لها واستمراراً لها .

والإجابة عن الأسنلة التالية تبرز أهمية الأهداف التعليمية :

- هل الأهداف تعكس وتمثل جانبا هاما في العلم ؟.
- هل تحقيق الأهداف يحقق التثقيف العلمي المرغوب من المتعلم ؟
 - هل الأهداف تعكس وتتفق وحاجات واهتمامات المتعلم؟.
 - هل تحقق الأهداف في وقت أقل وبجهد مقتصد ؟ .
 - حل تتفق الأهداف وفلسفة المعلم / المدرسة ؟.
 - هل تحقيق الأهداف يساهم في النمو العقلي للمتعلم ؟.
- هل الأهداف تستند على ما لدى التلميذ من خبرات سابقة للتعلم ؟.
- هـــل الأهداف تعكس وتمثل موضوعات من مقررات علمية أخوى أو موضوعات من المنهج ؟.
- هـــل تحدد الأهداف في ضوء ما سبق أن تعلمه المتعلم وليس في ضوء ما سوف يتعلمونه .

قضايا للمناقشة :.

- جدوى الأهداف في تصميم المناهج الدراسية .
 - الأهداف تفيد الإبداع لدى المتعلم .
 - أخطاء صياغة الأهداف متعددة.
 - الانتقادات الموجهة للأهداف السلوكية .

انشطة نه انقد الأهداف التالية من حيث مدى ملاءمتها من حيث الصياغة ومعاييرها

(1)

- مناقشة أنواع الوسائل التعليمية .
- إكساب التلميذ معلومات هامة عن المكتبة .
- يشرح التلميذ بأسلوبه الخاص ثلاث طرق لفهرسة الكتب.
 - بوجه التلميذ لموقع كتاب عن التصوير المفوتوغراق .
 - تنمية الشعور القومي لدى التلاميذ .
 - تعرف مصادر المعرفة داخل المكتبة .
 - أن يميز المدرس بين أجهزة عرض الأفلام الثابتة .

(Y)

- يفهم التلميذ الفرق بين الإنتاج التلفزيون والإنتاج الإذاعى .
 - يكتسب التلميذ معلومات مبسطة عن الألعاب التعليمية .
 - يؤمن التلميذ بضرورة استخدام الوسائل التعليمية .
 - يستوعب التلميذ فكرة التصنيف البشرى ,
 - يلم إلماماً كاملاً باستخدام وسائل نقل اللغة اللفظية
 - يختار وسيلة علمية مناسبة لموضوع عن نشأة الكون.
 - يرسم التلميذ شكالاً لمخروط الخبرة .
 - ينمى قدرته على استخدام الوسائل التعليمية .
 - يعرف أنواع الكتب في المكتبة .
 - يزود التلميذ بقدر كاف من الوعى المكتبى.

(T)

- الاتصال بالثقافة الأجنبية.
- نقل التراث العربي للثقافات الأجنبية .
 - تنمية الفكر العلمي لدى الطلاب .
- الإلمام باللغات لتحسين التفاهم العالمي.
 - تنمية الاعتزاز بالوطن العربي .
- تكوين الشخصية العربية الفاهمة لمشاكل الحياة المحيطة ومعرفة الصور الواضحة للحضارة العربية والإسلامية
- كسب اتجاهسات اجتماعية سليمة وتكوين الروح الاجتماعية والمواطن السليم.
 - فهم مجالات العمل المختلفة في الوطن العربي .
 - النعوف على مصادر الثروة في البلاد العوبية .
 - مشكلات البئة العربية وحلولها .
 - إدراك العلاقة بين الإنسان والبيئة .

(1)

- تنمية مهارة فراءة الخريطة .
- تنمية مهارة تحديد المدركات الرئيسية في الجغرافية .
 - تنمية مهارة التحديد الزهني .
 - تنمية مهارة تحديد المناخ .

(0)

- أن يذكر التلميذ ثلاثة أسباب للحرب العالمية الثانية .
- أن يرمسم التلميذ خريطة للوطن العربي حجم ١٥ × ١٥ سم
 موضحا عليها عواصم البلاد .

(7)

- أن يرسم شكلاً توضيحياً لتنظيم لوحة إخبارية .
- أن يعطى مثالين لاستراتيجيات المواقف الهامة بالحياة .
- أن يشرح الأمس والإجراءات العامة لتشغيل أجهزة العرض الضوني
 - أن يحدد مسار الضوء داخل جهاز السبورة الضوئية .
 - أن يحدد مسار الضوء داخل جهاز سينما ١٦ مم .
 - أن يقارن بين الخبرات المباشرة وغير المباشرة .
 - أن يفسر معنى عملية التوليف والمونتاج .
 - أن يصف جهاز عرض الصور الثابتة ٥ x ٥ .
 - أن يكتب فهرس لكتاب أسس المناهج على بطاقة صغيرة
- أن تضع الكتب الخاصة بالأدب اليونان في موقعها المناسب داخل المكتبة.
 (٧)
 - إعطاء التلميذ فكرة عن التكنولوجيا في التعليم
 - أن يكتب التلميذ مقالا عن المكتبة في خدمة المنهج
 - تعوید التلامیذ علی تحمل المسئولیة .
 - أن يفهم التلميذ الطريقة الصحيحة لتشغيل الصورة الضوئية .
 - أن يرسم شكلا مبسطا لدائرة تلفزيون مغلقة .
 - أن يرتب البيانات الخاصة بكتاب الوسائل التعليمية على بطاقة .
 - أن يرشد التلميذ لكتاب قواعد اللغة جغرافياً
- أن ينقد موضوع التربية السكانية في كتب الصف الثالث الإعدادي
 - أن يميز بين الميكروفيس والمبكروفيلم .

تعيين ــ

اِقْـــواً : كوثو حسين كوجك . اتجاهات حديثة في المناهج وطرق التدريس .

ص ٢ . القاهرة : عالم الكتب ، ١٩٩٧ (الفصل الثالث ، الفصل الرابع)

الفصل العاشر

محتوى المنهج

- مقهوم المحتوى .
- اختیار المحتوی .
- معاییر اختیار المحنوی .
- مكونات بنية المحتوى .
 - تنظیم محتوی المنهج .
- مصفوفة المدى والتتابع .
 - تحليل المنهج الدراسي.
- ضوابط التحليل ومستوياته
- تحليل ما وراء الخطاب في المحتوى الدراسي .
 - يفترض في لهاية دراستك الفصل أن تكون قادرا على :
 - تعریف المحتوی .
 - نحدد معايم اختيار المحتوى
 - نشرح بینیة المحتوی
 - نوضح إجراءات تنظيم المحتوى
 - بشرح مصفوفة المدى والتفاعل مع
 - نضع تصورا المحتوى في مجال تخصصه لفترة سنية معينه .

مقدمة

المحستوى عنصر أساس فى المنهج الدراسى وترجع أهميته إلى أنه اكثر مكونات المنهج تحديد ووضوحا , كما يلقى اهتماما خاصا فى اختيار خبراته وتنظيمها وتطبيقها . ويقصد بالمحستوى كعنصر من عناصر المنهج الدراسى " مجموعة الخبرات التربوية التي تقدم من خلال المقررات الدراسة التي تعدها المؤسسة التربوية (المدرسة) للمتعلمين من اجل دراستها ومساعدتهم على النمو المتكامل ".

ويشمل المحسوى علمى اختيار وتنظيم معرفة معينة (حقائق - ومعلومات ومفاهيم في مهارات (تعلم مجموعة مهارات في خطوات متنابعة)، طروف ومواقف معينة لموضوع دراسي معين ،وهذا ما تفعله عادة عند تحضير الدروس اليومية أو وضع خطة تدريس لوحدة دراسية معينة وبذلك فإن المحتوى يتكون من عدة عناصر أهمها:

- فبرات خاصة بالمتعلم : تقدم في صورة مقررات دراسية تترجم فيها الخبرات السسابقة والمنشودة إلى أنساق تدريسية تقدم وفق الإطار الفكري للمجتمع الذي يعيش فيه المتعلم ، وبما يسهم في تحقيق أهداف المنهج .
- ٧. خبرات خاصة بالعلم: تكون عادة في صورة دليل للمعلم بحوي منظومات تدريسية متكاملة توجه أداء المعلم مع التلامية ، كما يمكن أن تقدم في صورة برامج تدريسية للمعلم أثناء الخدمة وبما يساعد المعلم علي تحقيق أهداف المدرسة .
- خبرات خاصة بالموجهين والتربويين: وتقدم في صورة برامج تدريبية لهم
 تساعدهم على توجيه المعلمين بما يحقق اهداف المنهج الدراسي
- خبرات خاصة بإدارة المدرسة : وتكون في صورة برامج تدريبية تقدم لهم على إدارة المدرسة بما يحقق أقصى استثمار للطاقات البشرية والمادية بالمدرسة .

ومحستوى المستهج لا يدل فقط على الأجزاء المنظمة في طريقة منهجية لصنع المسواد الدراسسية المختلفة ، ولكنها أيضا تدل على الوقائع والظواهر التي تحدث عبر حسدود المسواد الدراسية المختلفة ، حيث يمكن لأحدنا أن يدرس أنظمة المواصلات والتلوث! لخ هذه المواضيع التي تعتبر من محتوى المنهج .

ويحنل محسوى المادة الدراسية بالنسبة لعدد كبير من المعلمين نقطة البداية التقليدية لتدريسهم ، وخاصة تدريس المقررات التي تركز على محتوى المادة الدراسية وغالبا ما تكون الكتب الدراسية المقررة هي المصدر الأصلى لنشاط التدريس والتعلم ، فمسنها يحسدد المعلم أهدافه والمحتوى وترتيب خطوات التدريس ، وهذا لا يعني أن الكتاب المدرسي هو المصدر الوحيد لمحتوى المادة الدراسية ، فالمحتوى في معظم مجالاته بنسسم بأنة دينامي ومتغير ، ويمكن إعادة تنظيمه وتشكيلة كما في حالات ضم بعض المقررات التقليدية معا أو بناء مقررات جديدة يتناول فيها المحتوى موضوعات عربصة معاصرة مسئل النكنولوجيا والقيم الاجتماعية ،البينة ، استخدام الأرض ، ويجب أن يهتم المعلم بترظيف مصادر أحرى محتوى المادة الدراسية .

ويجب النظر في محتوى الدراسة على أنة أداة لتحقيق أهداف معينة وعلية فإن أى تفسيرات أو تعسديل أو إضافة أو حذف فيه ، يجب أن يتقرر في ضوء الأهداف التربوية الرسومة ، ولذلك يجب مراعاة ما يلي :

ان يتلاءم المحتوى لواقع الحياة ومشكلاتها ، مستجيبا لا هداف المجتمع والتغيرات التي تحصل فيه ، ومواكبا لا خو التطورات العلمية والأدبية والثقافية من جهة أخرى
 آن تتناسب محتوى المواد التعليمية مع حاجات المتعلمين وميولهم عن طريق مرونة المحتوى وتنويعه .

 ٣- الاهستمام بالمفاهيم والمبادئ الرئيسية المجزأة و أساليب التفكير اكثر من الاهتمام بالمعارف المجزأة والمعلومات التفصيلية .

١٠٤ الموازنة بين الناحية النظرية والنواحي التطبيقية .

والجدير بالذكر انه خلال عملية تصميم المنهج الدراسي لابد من إصدار القرارات فيما يختص بمحتوى محدد في المنهج ثما بدعو إلى ضرورة أن يكون هناك معياراً نظامياً لأصل اختيار المحتوى .

أهم التحديات والمؤشرات التي تفرض نفسها على محتوى المنهج الدراسي

- المتغير التكنولوجي : ومسا صساحه من ظهور اختراعات وافكار ونظريات علمسية تأخذ سبيل الاطراد والاستمرار والنمو بحيث يسؤدى كسل تغسير إلى تغسير لاحق ولعل من أهم ما يميز التغير النكنولوجسي تلسك القفزات السريعة المتلاحقة التي تطرأ على خط سسيره التدريجي عبر الزمن وبالتالي أصبحت الحاجة ماسة إلى أنسنة هسذا التغير التكنولوجي وحعل الإنسان يحتل مكانه المفروض سواء في الغايات والوسائل .
- ٣- العالمية: فالعالم أصبح قرية كبيرة بفضل تطور أساليب الانصالات ووسسائل الاتصال الحديثة وبالتالى الحاجة إلى تسية وعى المتعلمين بإدراك وجه التباين والاختلاف بين أقاليم العالم الطبيعية والبشرية
- استمرار التغير الاقتصادي والسكائي: الذي يأخذ شكل حركات ومظاهر صاعدة وهابطة فقد تنمو المدن ثم تضمحل وقد تنشأ مراكز تجارية جيدة تم تتعرض للتخلف وقد يتقدم النشاط الصناعي في بعض الميادين وبعض الجهات ثم يصاب بالكساد وصحب هذا انتشار أفكار ثم انتفاءها ولعل أبرز ما يميز هذا النوع من التغير حدث في أوروبا الشرقية من تغيرات أساسية وسكانية واقتصادية
- ازدياد قدرة الإنسان على تجاوز الاعتماد على الموارد الطبيعية
 المباشرة: عن طريق تخليق المواد البديلة عما يعنى انفتاح آفاق
 جديدة أمام الإنسان وهذا يتطلب أن تؤكد مناهج الجغرافيا على

إبراز هذه الآفاق الجديدة ودراسة مدى تأثيرها على المجتمعات الق ما زالت تعتمد على الموارد الطبيعية والووات في دخلها القومي.

- مزيد من نجاوز الإنسان لحدود حواسه الطبيعية ، بحيث يكون عليه أن يتفاعل مع عوالم متناهية في الكر (الفضاء) وعوالم أخرى متناهية الصفر (السفرة) مما يتطلب من منهج الجفرافيا الاهتمام بمفاهيم البيئة ومجال تحرك الإنسان في هذا الكون .
- 7- رُيادة حدة بعض المشكلات العالمية: مثل تلوث البيئة ونقص الماه والطاقة والعذاء عما يتطلب إبراز الجالات والآفاق التي يمكن للإنسان الاستفادة منها في التغلب على هذه المشكلات مع التأكيد على السلوك البشرى تجاه البيئة.
- ٧- الانتجاه نعبو مزيد من الترابطات والتكتلات الدولية في ضوء تزايد العلاقبات الدولية الاقتصادية والتقافية وبدء ظهور التجمعات المسوحدة (أوروبا الموحدة -- دول شرق آسيا -- دول أمريكا) مما يستطلب تأكيد مناهج الجغرافيا لإبراز النظم العالمية الجديدة وتأثيرها على المجتمع الدولي.
- التحدى المعلوماتي: نتيجة الزيادة المتضاعفة فى المعرفة والدور المتزايد الذى يلعبه (الحاسوب) بصورة لم تكن متوافرة من قبل مما يغرض على المستهج ضرورة انتقاء المعرفة المناسبة والملاءمة لحدمة قضايا ومشكلات التنمية بشتى صوره من جانب وما يعين المتعلم على فهم الجيوانب الإيجابسية للتقافات العالمية من حوله . كما يتطلب إعطاء مساحة ووزن أكبر فى مناهجنا الدواسية لمعرفة العصر يمعنى أن تزداد مساحة المعرفة المستخدمة فى شتى المجالات مع مراعاة تفكير وإدراك المتعلم .

- التغير الكونى: ويتمثل فيما يطرأ على الكون من تغيرات مناخية سلبية مما يؤثر على الإنسان والحياة البشرية ومن أهم القضايا التي تشغل بال العالم في هذا المجال في الوقت الحاضر والمستقبل ما يحدث لطبقة الأوزون من تأثر وبالتالي احتمالات زيادة نسبة ثابي أكسيد الكسربون في الفلاف الغسازى للأرض وما ينتجه من آثار مناخية ويستطلب هسذا مسن مطور المنهج الاهتمام بتبصير المتعلمين بتلك الأخطار وكيفسية معالجة هذا القصور من خلال إتباع الأساليب والإجسراءات السليمة وقد بدأ اهتمام الجغرافيون بهذا المجال تظهر فسرع جديد في الجغرافيا يتم بتربية سلوكيات الأفراد نحو البيئة وهو ما يسمى باسم الجغرافيا السلوكية.
- ١٠- تعدى الإثناج ويتطلب أن يستجيب مطور المنهج لذلك من خلال إبراز أهم مصادر النروة الموجودة في البيئة وتحقيق الانفتاح على البيئة والاهتمام بمشروعات وتوعية الأفراد من الصغر بأهمية المحافظة على على المساحة الزراعية والتوسع في استصلاح المناطق الصحراوية → كما يكسب المتعلمين اتجاها إيجابيا نحو العمل البدوى.
- الصراع الأيداوجي فقد شهدت الساحة العالمية سباقا رهيبا في نشر الأفكار والمذاهب الأيدلوجية مما انعكس على العملية التربوية بجميع عناصرها وأوجب ضرورة تغيير طرق التعليم تغيرا جذريا كي تقوم على الحوار والنقاش مما يتطلب من مطوري المنهج الدراسي الاهتمام بتدريب المتعلمين على ممارسة النقد والتحليل والربط والاستنتاج مما يمكنهم من الوقوف أمام ما يلقونه من مصادر البث الأيدلوجي موقفا ناقدا.

كـــل تلك التحديات سوف تضع مصممي منهج الجغرافيا في مواجهة العديد من المستوليات التي تحتم عليه البحث في إجابات الأسئلة معينة مثل:

- ما نوع الخبرات التي يجب أن تشتمل عليها المناهج الدراسية للجفرافيا
 لتمكن الأطفال والشباب والكبار من فهم ما يجرى في عالمهم ؟
- ما أفضل طوق التربية وأساليبها التى تساعد المتعلمين على حل مشكلاتمم
 ومواجهة تحدياتهم والمشكلات التى تواجههم ؟

اختيار المحتوى :

يستكون محستوى المسنهج أو البرنامج التعليمي من حقائق ، ومعارف ، ومفاهسيم وتعمسيمات ، ونظريات كما يتضمن عمليات وملاحظات وقياسات واسستنتاجات ، وكما يتضمن اتجاهات ومبادئ أو قيم مرتبطة بالتعلم ، ويؤكد " فيلسب فينكس " philip phinix على ضرورة أن يستمد محتوى المنهج من ميادين المعرفة المنظمة والتي تعد ملائمة لمحتوى المنهج باعتبارها المعرفة المنظمة التي تتناول بيئة المتعلم وما يقع في مجال إدراكه ، وبالتالي في تكوين مفاهيم ومهارات واتجاهات المتعلم الحياتية .

ويجب أن تتوافر في المعرفة المنظمة سمات عدة ، منها :

- البساطة في التحليل: وهذا يساعد المتعلم على فهم ما يقدم له من مفاهيم بصورة جيدة.
- التناسق في التركيب: حيث يكشف عن العلاقات بين عناصر المعرفة لينكوين تركيبات معرفية متماسكة وعما يوضح التكامل بين فروع العلم الذي يدرسه المتعلم.
- المتقاعل الدینامی: حیث یتضح التفاعل الدینامی بین عناصر المعرفة بما یؤدی إلی محارسة عملیات عقلیة وتکوین أبنیة معرفیة جدیدة .

معايير اختيار المحتوى :

- ١- صيدق المحتوى: ويقصد به العلاقة بين المحتوى والأهداف المنشودة. وأن يكسون المحتوى خاليا من الأخطاء العلمية ولا يتناقض مع المنطق والواقع والدين.
- ٢- دلالة المحتوى: من حيث أهميته بالنسبة للمجال المعرف وتتضمن دلالة
 المحتوى تضمنه لمعلومات أساسية وضرورية لحياة المتعلم .
- ٣- تلبية احتياجات المتعلم: حسيث يوضح ارتباط المحتوى بحاجات المتعلم وخسيراته المسابقة مدى قدرة المحتوى على مساعدة المتعلم على النمو المتكامل وفق قدراته واستعداداته النفسية والاجتماعية والبيولوجية وأن تؤدى إلى حل مشكلاقم .
- ٤ وظيفة المحتوى : مـن حيث أهميته وقيمته التوبوية والحياتية ووظيفته فى
 مساعدة المتعلم على التعامل مع مكونات بينته وأفراد مجتمعه .
- قابلية المعتوى التعلم: ععنى مدى ملائمة ومناسبة المحتوى لقدرات المعلم
 وخصائص غوه.
- ٦- التوازن بين خبرات المحتوى: بمعنى شول المحتوى للمادة التعليمية ونظامها
 ، وعمقه مسن حسيث التركيز على الجوانب الأساسية للمادة العلمية
 وقابليتها للتطبيق .
- ٧- الاستمرارية · فالحسيرات التعليمية ترتبط ببعضها غير منفصلة عن غيرها فالحبرة لا تبدأ من فراغ ولا تقف عند حد معين وإنما تؤدى إلى خبرات جديسدة وعثل معيار الاستمرارية العلاقة الرأسية بين الخبرات الدراسية كأجزاء أو مقررات .

٨- التتابع والتسلسل: بـؤكد على معيار التنابع والتسلسل لمحتوى المنهج الدراسي على فكرة التعمق التدريجي والتوسع في المعرفة . من خلال التنظيم المنطقي من السهل للصعب ومن السيط إلى المركب ومن الجزء للكل ومن العام للخاص ومن السهل للصعب كما يتم من خلال التتابع والتنظيم الزمني للحوادث أثناء وقوعها أو التابع والتنظيم السيكولوجي الــذى يراعــي خصائص النمو والقدرات والاستعدادات . وكل هذا يوضح أنا اهمية مراعاة المتطلبات السابقة للمواد من خلال ترتيب المواد حسب ارتباطها واعتمادها على بعض

9- التكامل Integration: يقصد به وحدة المعرفة وتناغمها وعدم تجزئتها فالخسم أت مكملة لعضها والتكامل ضروري من أجل عدم طغيان فقرر علسي آخير أو موضوعاً على آخر وفلسفة التكامل هنا تعتمد على النظمرة الشمولية والموحدة للمعرفة بحيث تتكامل جوانب الخبرة معرفيا ومهاريا ووجدانيا وإذا كان التتابع والتنظيم يهتم بالعلاقة الرأسية للخبرات فيان التكامل يهستم بالعلاقات الأفقية للخيرات. بين المرضوعات أو المقررات أو المجالات المختلفة .

• ١ - التناغم والانسجام في الحتوى: أي عدم تنافر وتناقض الخيرات أو تضارها في شتى المقررات من جهة وبين الخبرات في أجزاء المادة من ناحية أخرى حتى لا تتداخل بعض المعلومات أو تتكرر .

١١ - المرونة: أي قدرة المحتوى على التعامل مع المتغيرات البيئية والاجتماعية والثقافية في المجتمع .

١٢- المتوازن: بحسا يعطى لجوانب الخبرة وزلما الحقيقي فلا تطغي خبرة على اخرى أو جانب على آخو أو مقور على آخر.

۱۴-التنوع: بحسيث يراعى المحتوى تنوع الجبرات الذى يساعد على زيادة الدافعية ويؤكد على النحو الشامل ويصرف عن المتعلمين الملل والسأم من التكرار من الملل غير المطلوب (محمد صالح جان: ١٩٩٦)

مكونات محتوى المنهج الدراسي

يستألف محستوى المنهج الدراسى من مكونات عدة يتم التعامل معها من جانب المستعلمين ، وتتمسئل هذه المكونات في الحقائق والمفاهيم والتعميمات والنظويات أو المبادئ .

Facts : أُولاً الحقائق

يقصد بالحقيقة جملة أو عبارة يعتقد أنها صحيحة True ويمكن التحقيق منها عن طريق حواس الإنسان وتتكون الحقائق من بيانات ، أو معلومات عن أشياء محددة أو أشخاص ، أو ظاهرات، أو حوادث الح .

- يقع البحر الأحمر إلى الشرق من جهورية مصر العربية
- انتصر المسلمون على المغول في معركة عين جالوت .
 - عو لهر النيل في مصر والسودان .

ويسوجه القائمون على تطوير المناهج الدراسية وتخطيطها نظر المعلمين لعدم المبالغة في الاهتمام بتدريس الحقائق لما لذلك من جوانب سلبية في تنمية التفكير ، علما بسأن الحقائق تمثل للمعلمين والمتعلمين لبنات المناء التي توضح بنية المعرفة ولعسل هسذا يوضح لنا السؤال الذي يواجه مطوري المناهج الدراسية هو أي الحقائسة بجسب أن يتضمنها ذلك المحتوى ، وتبدو أهمية الحقائق كمكون من مكونات محتوى المنهج الدراسي في :

- ألها تساعله المعلمين على ترجمة أو تحويل الأفكار من شكل الآخر .
 - أغا عنصر مهم لبعض الأسباب المنطقية .
- أنما تعمل على خلفية أساسية مهمة لطرح أو اقتراح فروض لحل مشكلة معينة .

ثانياً: الفاهيم Concepts

يقصد بالمفاهيم مجموعة من الأشياء أو الرموز أو الحوادث الخاصة التى تم تجميعها معبأ علسى أساس من الخصائص أو الصفات المشتركة والتى يمكن الإشارة إليها برمز أو اسم معين ، " فالمفهوم هو تصور ذهنى مجرد يشير لمجموعة من الحقائق أو الأفكار ذات الخصائص المستقاربة " ، وتعتبر المفاهيم من أدوات النفكير والاستقصاء الأساسية في المنهج المدرسي وللمفاهيم عدة أنواع أهمها المفاهيم المنزمنية مشل وقب ، صباح ، مساء ، ساعة ، يوم ، شهر الح . المفاهيم المكانية : سهل ، جبل ، عاصمة . دولة ، خريطة . المفاهيم المعلمية ، المفاهيم الرياضية . وهناك ما يطلق على المفاهيم الحديثة مثل رائد فضاء ، عولة ، طاقة ، فريسة ، طاقبة شمية . دبلوماسية ، حرب الكواكب إلخ ، ولعل من أبرز المفاهيم السائدة في ميدان الاجتماعات ، هي :

مجتمع ، دیمقراطیة ، استقلال ، حضارة ، انقلاب ،ثورة ، دستور ، تضاریس ،
 بیئة ، سطح ، مناخ ، ریاح ، نبات طبیعی ، نشاط بشری سکان ، هجرة ، أمة ،
 شعب إلخ " .

وتنضح أهمية المفاهيم كمكون من مكونات المنهج الدراسي في ألها :-

- تساعد على التقليل من إعادة التعلم .
- تساعد المتعلم على تطبيق المفهوم في مواقف جديدة .
- تسهم فى بناء المنهج الدراسى بشكل مستمر ومتتابع ومتكامل . فعند
 اختسيار مفهوم مسئل المناخ فى المرحلة الابتدائية فإنه يتم التركيز على
 عناصره فى المرحلة الإعدادية ، وعلى أغاطه وأنواعه ومؤثراته فى المرحلة

الـنانوية ، بحـيث يسـير المتعلم في عملية تعلم المفهوم من السهل إلى الصعب ، ومن البسيط إلى المركب ،كما تفيد المفاهيم في تسهيل انتقال الر المتعلم عما يساهم في حل صعوبات التعلم .

تساعد على تنظيم الخبرة العقلية .

ثَالثًا التعييات: Generalization

التعميمات عبارات تربط مفهومين أو اكثر من المفاهيم ، وتحدف لتوضيح وإبراز العلاقات بين المفاهيم ، ويمكن تمييز ثلاثة أنواع من التعميمات هي :

- التعميمات الوصفية أو تصريف المفهوم: وفيها يتم تلخيص مجموعة من
 الحقائق أو الطروف الحاصة بالعلوم الاجتماعية مثل:
 - ينتسب البشر إلى مجموعات بشرية متعددة .
 - النهر كل مجرى مائى له منبع وله واد يجرى فيه وله مصب.
- التعميمات التى تبين السبب والنتيجة: ويتمثل هذا النوع من التعميمات فى العلاقات بن السبب والنتيجة والتى تظهر من خلال فحص العديد من الظروف أو المواقف المختلفة:
 - تؤثر البيئة الطبيعية في الطوبقة التي يعيش بما الناس .
- کلما اقترینا من خط الاستواء ترتفع درجة الحوارة عند مستوى سطح البحر .
- التعميمات التي تعبر عن قيمة اجتماعية أو توجيه السلوك: وتستخدم هذه
 التعميمات كدليل للعمل في المستقبل ، في ضوء معايير خلقية واجتماعية مثل.
- على كــل ســكان حلوان ألا يقوموا بأعمال تعوض البيئة للخطر .
 - على كل طلاب الجامعة مراعاة قواعد الامتحانات .

- - يزداد اعتماد كل الشعوب على بعضها البعض يوماً بعد يوم .

ويتضح أهمية التعميمات في ألما:

- تسزود التلاميذ بأدوات يستطيعون بموجبها تشكيل الفروض التي تساعد على حل المشكلات.
 - تساعد على عمل استنتاجات من بيانات جديدة أيضاً .

وقد أوضع بعض الباحثين في جامعة ستانفورد Stanford وقد أوضع بعض الباحثين في جامعة ستانفورد University انه يمكن تحديد ٣٢٧٢ تعميماً في الدراسات والعلوم الاجتماعية تحت تسعة نشاطات إنسانية ، هي :

١- حماية المصادر الطبيعية البشرية.

٣- إنتاج وتبادل وتوزيع واستهلاك الغذاء والملبس والمسكن .

٣- نقل البضائع والناس.

٤ – نقل الأفكار والمشاعر .

٥- توفير التربية للناس .

٦- توفير وسائل التربية .

٧- التنظيم والحكم .

٨- إيجاد الوسائل والتنظيمات الاجتماعية .

٩- التعبير عن النواحى الأخلاقية والمعنوية والانتفاع بما .

وقد أشار (جودت سعادة) إلى انه لا يمكن تطوير المفاهيم والتعميمات دون ربطها بطريقة أو بأخرى بمحتوى المادة الدراسية ، وبخيرة الشخص المعلم ، حيث يتم فهم المادة الدراسية وتذكرها بصورة فعالة إذا ما تركزت حول الأفكار الرئيسية .

" المبادئ والنظريات

يقصد بالنظريات ألها " تنظيمات من التعميمات والمفاهيم التي تكون على علاقة مع بعضها البعض من الأفكار الأقل ترابطاً ، و تعمل النظريات على تجميع أجزاء المعرفة التي تشكل معا وحدة ذات معنى " .

- إمكانية تطبيق النظريات في مواقف تعليمية متعددة .
- مساعدة الفرد على العمل بفاعلية في البيئة الحيطة به.
 - تساعدنا على توضيح السلوك الإنسان والتبؤ به .

وتنصف النظريات غالباً بمجموعة من الصفات مثل:

- يجب أن توضح العلاقة بين مجموعة المتغيرات والمفاهيم التي تم تحديدها من قبل.
- تشكل نظاماً استناجاً ، وان تكون منطقية التنسيق ، وان يتم
 اشتقاق المبادئ المجهولة فيها من المبادئ المعروفة .
 - أن تكون مصدراً للفرضيات القابلة للاختبار .

وقسد عمل المختصون في ميادين العلوم الاجتماعية الجهد القليل نحو تدريس النظسريات والمسبادئ للتلامسية في التعليم العام حيث اقترح البعض على مصسمى المناهج تحديد نظريات العلوم الاجتماعية التي تساعد التلامية على اتخساذ القسرارات ، وتسدريس المفاهسيم والتعميمات التي تتألف منها هذه النظريات .

* النظريات والقوانين : Theories and Laws

النظريات أفكار مترابطة ومنتظمة تكشف عن النظام الذى تسير بموجه النظواهي الذي تسير بموجه النظواهي المدروسة ، وتحاول معرفة الخصائص الأساسية لهذه النظواهي ، ومن هنا فهسى ضرورية لدرس المنهج الدراسي لأفيا تحدد الإطار العام لسلوك ظاهرة ما ، كما تفسر العديد من العلاقات المتبادلة بينها ثما يساعد على فهمهما وتحليلها . أثداء النظر بات :.

- ١- المنوع الأول: هو ما يعنى بطبيعة علم ما أو موضوع ما ، وعلاقة هذا العلم أو الموضوع بالعلوم الأخرى ، وهذا النوع يهتم بالحصائص القلسفية للعلم ، وعكن تطبيقه على كل فروع المعرفة . (انظر الفصل الثالث)
- Theoretical- السنوع الثانى: يطلب عليه اسم النموذج النظرى الماذج وهو Model وكثيراً ما يدرس هذا النوع من النظريات تحت باب النماذج وهو عبارة عن إطار خاص Frame Wark يشرح طريقة معالجة موضوع ما ، بحيث تصاغ الأفكار النظرية على هيئة نموذج يمكن مقارنته بالحقائق الواقعية . (مثل نظريات بناء المنهج وغاذجه)
- ٣- السنوع الشائل : هــو عبارة عن فكرة أو فرضية سبق أن أجريت ولم ترفض نستائجها ، فإذا كانت النتائج التى تنجم عن تطبيق النظرية من الدقة يؤدى ذلك إلى التكوين قانون من تلك النظرية . (كنتائج البحوث)

أنواع القوانين :

أما بالنسبة للقوانين فإن كلمة قانون ليست محدّدة فى ميادين العلوم ، وان القانون العلمي Scientific Law يمكن أن يستعمل لعدد كبير من المعابئ المختلفة . ويمكن أن تصنف إلى ستة أنواع من القوانين :

- ١٠- أبسط أنواع القوانين ، هلة أو عبارة ذات منطق رياضي . مثال : في المثلث القائم الزاوية يكون مجموع المربع ضلعي الزاوية القائمة يساوى مربع الوتر.
- ٧- علاقة رياضية تربط ظاهرتين أو اكثر ، وتعتمد على فرعين من وسائل القياس ، وهـــذه القــوانين يمكن أن تنبأ بواسطتها عن حدوث ظاهره ما إذا عرفنا الظاهــرة الأخرى وعرفنا المقاييس المطلوبة ، ولعل قوانين نيوتن في الجاذبية هي اكثر القوانين تطبيقا في هذا المجال .
- ٣- القوانين الاحتمالية وتبنى على فرضيات سبق التحقيق من نتائجها ، وتتميز هـــذه القــوانين بــان لهــا مستويات عالية من حدود المعنوية signifcance . ومن أمثلة هذا النوع من القوانين قانون ((جلبرت)) انحــدار باتجاه السفح الأقل انحدارا إلى أن تتساوى انحدارات السطحين على جانبى الخط * .

وتتميز القوانين الاحتمالية ألها ليست قطعية النتائج ، ولكن لها حدود ثقة معينة . 2- علاقة تجريبية تعتمد على المشاهدة أو النجربة موضوع الاختبار .

- ۵- القوانين الافتراضية صعبة التنبؤ وهي عبارة عن إجراء حكومي أو تعليمات تخــص حالة معينة مثل القوانين التي تضعها الدولة لتنظيم ملكية الأراضي أو استغلالها أو التي تحدد نظام إقامة المبنى .
- ۳- القسوانين التي يطبق عليها استم مفاهيم ومبادئ concepts or القسوانين التي يطبق عليها استم مفاهيم ومبادئ principles أو مبادئ عامة ذات تطبق واسع ، مثال القوانين التالية مثل :
 - " البعد بين مكانين عكن قياسه بالمسافة الفاصلة بينهما ".

 المسافة الاقتصادية التي تشمل مقدار النفقات التي يبلغا الفرد للوصول إلى هدفه *.

" تنظيم محتوى المنهج

إن مفهوم " التنظيم " ينبغي أن تتضمن كل من الأهداف والمحتوى والخبرات التعليمي هو : والخبرات التعليمي هو : "إذا أعطي التلميذ خريطة طبيعية للوطن العربي فانه تكون قادرا على التنمية ، والتعسرف على المرتفعات والمتخفضان المتضمنة فيها. في ضوء ذلك يتضع أن الهدف السابة يحدد :

- المحتوى العلمي المراد دراسته من قبل التلميل.
- أنواع الخبرات التعليمية التي تتم من خلالها التعلم .
- الشروط والمحكات التي يتم الحكم على التعلم من خلالها

ويقصد بتنظيم المحتوى التعليمي ترتيب أجزائه وفق نسق معين مع مراعاة وبط تلك الأجراء طوليا وأفقياً بالموضوعات والخبرات الأخرى ذات العلاقة ، وبما يحقق الأهداف التعليمية .

ويشبير برونسر ألي انه يمكن تنظيم المحتوى في صورة موضوعات على مستويات مختلفة أو درجة صعوبتها عند الانتقال إلى مرحلة تعليمية أعلى وتناول واضبح المنهج صعوبتها ، ويتم الرابط بين المنهج الجديد والمنهج السابق في بداية كسل مسرحلة ويسرجع برونر ، أهمية هذا التنظيم إلى انه يتمشى مع طبيعة النمو المتدريجية مسن مرحلة تعليمية إلى أخرى حيث تزداد قدرة المحلم على استيعاب المتفاصيل كما ارتقى في النمو .

ويتطلب بتنظيم المحتوى الرجوع إلى مصادر أساسية مثل نظريات التعليم والستعلم ، وغاذجهم وخصائص لمتعلمين والمجتمع الذي ينمو إليه وبما يبسر احيار إستراتيجيات تلويسية فعالة تساعد على تحقيق الأهداف التعليمية .

ويحقــق التنظـــيم الناجح للمحتوى التعليمي عدة مزايا منها رقع جودة التعلـــيم وبالـــتالي ثبات المعلومات في ذاكرة المتعلم وتنمية مهارته في استخدامها حياتسيا ، كما يمكن مطوروا المناهج الدراسية من إعداد الكتب الدراسية إعداداً تربوياً واضحاً ومتناسقاً وملاتماً لخصائص المتعلّمين فضلاً عن العمل على اختصار الجهد والوقت والتكلفة في تصميم وتنفيذ المناهج .

وعند إعداد المنهج الدراسي أو البرنامج التعليمي فإنه ينبغي تنظيم الموضوعات العلمية ، والخبرات التعليمية تنظيماً يحقق الأهداف التعليمية المرغوبة ، ولمدذلك تنوعت الطرق المناسبة لتنظيم المادة العلمية فقد تنظم المادة العلمية تبعاً لما يلى من طرق :

- أولاً: التنظيم تبعاً لطبيعة المادة العلمية (التنظيم المنطقي) وفي تلك الطريقة تسنظم المادة العلمية المراد دراستها بطريقة تتمشى مع منطق العلم فمثلاً عند دراسة مقرر في الجغرافيا ؛ فإنه لكى تنظم الموضوعات تبعاً لطبيعة نظام المادة فإن العناوين المقرحة لذلك المقرر تكون:
 - أوليات في الجغرافيا الفلكية
 - اليابس والماء
 - * عوامل تشكيل سطح الأرض
 - الجغرافيا المناخية .
 - الجغرافيا النباتية .
 - السكان .
 - النشاط البشرى.
 - التنمة الاقتصادية.

ولو كان مقرراً فى التاريخ تكون العناوين المقترحة هي : التاريخ القديم ، التاريخ الوسيط ، التاريخ الحديث ، التاريخ المعاصر ... إلخ .

* ثانية : التنظيم تبعاً للحاجات الاجتماعية أو حاجات واهتمامات المتعلم . (التنظيم السيكولوجي) . وفيه تنظيم الموضوعات بحيث تعكس الدلالية النفسية و الاجتماعية لها وبما يساهم في إشباع الحاجات الاجتماعية المرغوبة ، وفيه يمكن أن يبدأ مطور النهج بالموضوعات التالية في الجغرافيا مثلاً :

بينق ، النشاط البشرى ، مظاهر السطح في البيئة المحلية .

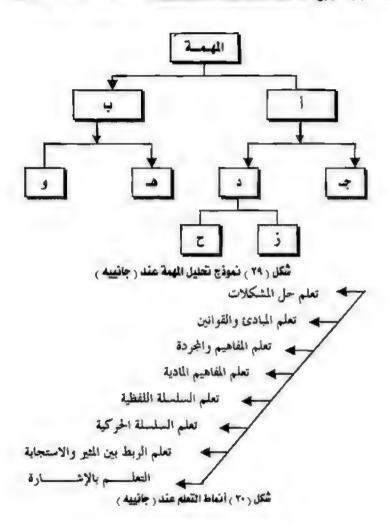
أما في التاريخ فيكون :

محافظتی ، نظام الحکم فی بلادی ، حرب أکوبر ، شخصیات تاریخیة هامة فی بلادی .

وهناك طرق ونماذج أخرى حديثة لتنظيم المحتوى العلمي فيها : نموذج روبرت جانبيه : Robert Gagne

اقتسوح (جانيسيه) نموذجاً لتنظيم المادة العلمية تعتمد على تحديد المهمة الأساسية المراد تعلمها ثم تحليل تلك المهمة التعليمية على مهمات (تحت رئيسية) والتي تمثل متطلبات تعلم المهمة الرئيسية وهو ما يطلق عامة عليه التعلم الهرمى . وقد أكد (جانييه) في نموذجه على ضرورة تنظيم المحتوى في صورة تتدرج فيها المعلومات من الحقائق إلى المفاهيم والمبادئ ، والقواعد إلى تعلم حل المشكلات .

وقب أكد (جانيه) في غوذجه على ضرورة تعليم المتطلبات السابقة والمعلسومات الأولسية اللازمة لتعلم المهارة الجديدة ، وقد حدد (جانييه) ثمانية مستويات لتعلم المهارة أكد فيها على أهمية المستويات الأربعة العليا من حيث القدرات العقلية .



ويذكر ((جانييه)) أهمية التنظيم الهرمى حيث أن قدرات الإنسان مبنية بعضها فوق بعض . (انظر شكل ٣٩،٣٠).

كمسا يسرى ((جابيسيه)) أن لكل نمط تعليمي جانبان : داخلي يرتبط باستعدادات وقدرات وميول ودوافع المتعلم ومدى تمكنه من المتطلبات السابقة ، وخارجي تتعلق فهندسة البنية التعليمية فيزيقياً وسيكولوجياً .

T. Gilbert& Rowntree : نبوذج ورونترى

وفيه طريقتان أساسيتان لتنظيم المحتوى

- ١- طريقة التسلسل المتقدم: وفيه يبدأ المتعلم بالمفاهيم السهلة أو الظواهر
 البسيطة ثم التدرج حتى الوصول إلى جوانب اكثر صعوبة وتركيبا.
- ٣- طريقة التسلسل العكسى: وفيها يفضل المتعلم البدء من مواقف معقدة ثم التعسرف على المواقف البسيطة وقد أعطى رونترى)) مثالا لسلسلة التي يتعلم خلالها الطالب خطوات حل المشكلة العلمية انظر شكل (٣١)

مسلسل

طم تطم الخطوة	id	ظ
	444	*
	+++·+	· -
	+ + + + +	
لم مازال في الخطوة	ه د ۴ د ♦ ۞ المتع	· -> ((-) +(1) •
الطالب وسير	٠٠٠٠ ٢ د ٠٠٠	+++++1) 1
بلا مساعدة	د ع ه. پ لادلارة	+++++ V

شكل (٢١) التسلسل العكسى عند رونازي

أ - يميز ويكتب المشكلة.

ب- يصيغ فرضا .

ج- يبتكر مقياسا لاختبار المشكلة

د- يجرى الاختبار .

هــ- تفسير نتائج الاختبار .

في هذا المدخل يعطى الطالب أولا نتائج اختبار ما ويطلب منه تفسيرها ثم يعطى معلسومات المراحل من أ :ج (لمسالة جديدة مشابحة الأولى) ويطلب منه تطبيق الاختسبار (د) وتفسسير النتائج (هس) وبذلك يجتاز الطالب تلك الخطوات عدة مرات متعلماً طريقة المتابعة . (انظر شكل ٣٦).

نموذج دافيد اوزابيل: David Ausubel

ويسرى (أوزابسيل) أن التعلم ذا المعنى يحدث عندما يرتبط المعلومات الجديدة بما لدى المتعلم من معلومات سابقة ، وهذا المبدأ أصبح له أهميته ليس فى وضع نموذج للتعلم ذو المعنى بل وعند تنظيم المحتوى العلمى المراد دراسته .

ويعتمد أسلوب (أوزابيل) على فكرة أساسية وهامة هى أن عملية التعلم يتبغى أن تبدأ بالتعرف على بنية المتعلم المعرفية والتعرف على ما فيها من مفاهيم شاملة تتضمن مفاهيم جزئية مصنفة بدقة Subsumes تم تزويده بعد ذلك (بمنظم لترقيه المفاهيم) Advonce Organizationers ، ويعمل على نقل المفهوم الجديد إلى وضع مناسب في خريطة المفهوم الشامل المصنف .

فى ضوء ذلك يمكن أن تأخذ منظمات ترقية المفاهيم عدة أشكال منها المفاهيميم أو المبادئ والتي تكون لدى المتعلم معرفة سابقة بها - أو قد تكون فى صورة سوال عام قد يكون لدى المتعلم معرفة ببعض جزئياته - أو قد يكون غوذجاً أو شكلاً وهكذا ... إلح .

لذا فإن تنظيم المحتوى العلمي قد يمكن تنظيمه في ضوء ما لدى المتعلم من معرفة سابقة لبعض المفاهيم والمبادئ الشاملة وأشكال وتصنيفات إلخ .

هذا وقد يستخدم مخططى المناهج عند تنظيم المحتوى العلمى إحدى تلك الطسرق أو الهسم قد يستخدمون اكثر من طريقة واحدة لتنظيم المحتوى وذلك بغرض تحقيق الأهداف التعليمية المرغوبة والمحددة للبرنامج التعليمي .

نموذج نورمان : Norman

وفسيه يسنظم الحستوى بطريقة شبكية وفيها يتم تحديد أهم الأفكار في الموضوع المسراد درامسته ، ثم توضيح العلاقات التي تربطها يبعض كتوضيح العلاقات الهرمية والتسلسلية والتجميعية ويسير ذلك في خطين :

- الأول : وفيه تعسرض الأفكار الرئيسية الهامة ثم الأقل عمومية وأهمية فى خط مستقيم .
- الثانى: وفيه تعرض الأفكار العامة التى تمثل جميع المحتوى المراد تعلمه فى صورة شبكية ثم تبدأ عملية التفصيل التدريجي لجميع هذه الأفكار على عدة مراحل حتى يصل المتعلم إلى الجزيئات والعناصر والأمثلة المحسوسة .
 نعوذج رابحلوث:

بطلق عليه النظرية التوسعية لأنما تشمل كافة أنماط المحتوى (مفاهيم وهبادئ وإجراءات وحقائق) ، وبالتالي تصنف في ثلاثة نماذج :

١ – غوذج المفاهيم .

٧- غوذج الإجراءات.

٣- غوذج المبادئ.

وأرضح (رايجلوث) أن تنظيم المحتوى يتم بطريقة متكاملة ، تتكون من

- ١ عرض المقدمة وتشمل الأفكار الرئيسية .
 - ٢ عرض المادة الدراسية بالتفصيل.
 - ٣- التلخيص .
 - ٤ ~ التجميع .
 - ٥- الحاقة .

ويـــرى (رايجلوت) أن هذا يحقق درجة عالية من التعلم الفعال والمستمر لدى جميع فنات المتعلمين .

ومهما كان اختيار وتنظيم المحتوى الدراسي مرتكزاً على نموذجاً معيناً فمن الضروري وجود معايير أساسية المحتوى هثل :

- الملائمة للأفكار المعاصوة : بحيث تعطى أفضلية للموضوعات والخبرات ذات العلاقة بالمجتمع ،
- العلاقة بالأنشطة المغتلفة: يفضل أن يكون المحتوى منضمنا مواضيع ذات علاقة مباشرة بنشاطات المتعلمين داخل وخارج الصف الدراسى وبصورة إجرائية مما حفز المتعلمين على التعلم.

ولعمل مما سمعيق يقودنا إلى التساؤل عن الطويقة التي يمكن من خلالها الاستفادة من هذا المحتوى بطريقة ناجحة وفعالة ، وهذا هو الموضوع القادم .

مصفوفة المدى والتتابع

أحـــد الأساليب التقنية في صناعة المنهج المعاصر مصفوفة المدى والتتابع وهـــى عـــبارة عـــن خريطة أو جدول ذي بعدين المقى يمثل المواد الدراسية ، ويشير المدى Seope إلى مدى تشكيل والآخر رأسي يمثل الصفوف الدراسية ، ويشير المدى Seope إلى مدى تشكيل

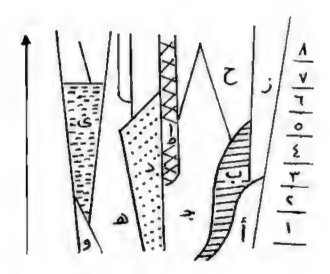
عناصر المستهج التي تعمل في الوقت ذاته ، بينما يصف التتابع Sequence مسار عمل هذه العناصر في تشكيلاها وانتقافا من المستوى إلى آخر خلال فترة زمنسية معينة . وإذا نظرنا إلى جدول مصفوفة المدى والتتابع فيمكن ملاحظة أن المسبعد الأفقسي يمسئل المواد الدراسية التي تدرس في صفوف المراحل التعليمية المختلفة من الابتدائي المخستلفة . والمسبعد الراسي يمثل صفوف المراحل التعليمية المختلفة من الابتدائي حسق الثانوى ومن خلال المصفوفة يمكن أن يتأكد مصمم المنهج الدراسي من السنمو والنستابع الراسسي لمفاهيم ومكونات المادة الدراسية ، وبالتالى يتضح المنمو الخبرة ومدى ملاءمتها لكل صف دراسي .

كما يوضح البعد الأفقى مدى الترابط بين المواد الدراسية ويراعى فى كل بعد من أبعاد مصفوفة المدى والتتابع أن تتسم موضوعات المنهج بالتوازن الذى يحقق الحدود التى ينبغى عدم تجاوزها وبالتسلسل والتدرج على أساس الموضوعات السسابقة واللاحقة ، ويمكن تمثيل مصفوفة المدى والتتابع فى جدول (١٠) ، حسيث يتضح من شكل (٣٦) التوسع التدريجي فى مدى المنهج أثناء انتقال الدراسة عبر خطواته ومستوياته ، ففى المستوى الأول مثلاً يتفاعل الدارسون مع عناصر أ ، ب ، ج ، أ ، ه ، و ، وفى درجات متنوعة من الاهتمام بحيث انه كلما اتسع المجال زاد الاهتمام به وعند انتقال الدارسين إلى المستوى الرابع يتم حدف أ ، و ، ودخول عناصر مثل د ، ح ، ط ، ى بدرجات متفاوتة من التعميق والاهتمام .

جدول (١١) شهوذج لصفوفة المدى والتتابع نقلاً عن (كوثر كوجك)

اجتماعيات	علوم	رياضيات	لغة عربية	مغوف صغوف
				الثالث الثانوى
				الثابي الثانوي
				الأول الثانوي
				العالث الإعدادي
				الناني الإعدادي

الأول الإعدادي
السادس الابتدائي
الخامس الابتدائي
الرابع الابتدائي
الثالث الابتدائي
الثاني الابتدائي
الأول الابتدائي



شكل (٣٢) المدى والتنابع في المنهج ومستوياته

تحليل المناهج الدراسية :

يعسرف " كارن " Carney وبيرلسون Berlson أسلوب تحليل المحسود " كارن " Content Analysis المحسود المحسود المحسود المحتوى الحارجي لمادة الاتصال ، وصفا موضوعياً كمياً دقيقاً ".

وهسذا التكنسيك - أسلوب تحليل المحتوى - يفيد المهتمين والخبراء فى دراسة العلاقة بين أجزاء المادة المكونة لصورةا الكلية ومعرفة مدى الاتساق بينها وبين أهداف المنهج ، كما يفيد فى وضع مواد معينة فى المستويات الدراسية المختلفة ، وتحديد الوقت الملائم لها ، ويرجع استخدام هذا الأسلوب فى تخطيط الدراسة لمعرفة عناصر السلوك المعرفى المتضمنة فى محتوى منهجى معين . بغرض الاستفادة بها فى تحديد الوزن النسبى لأهداف الدرس المتضمنة فى المحتوى وقد التضح من المادة المقروءة فى شأن أسلوب تحليل المحتوى انه من المضرورى أن يتم تحديد الغرض العام من عملية تحليل المحتوى ، والتعريف الدقيق لفنات التصنيف التي مستم فى ضوئها إجراء عملية تحليل المحتوى .

بحــيث يمكن لمحللين مختلفتين تطبيقها على نفس المحتوى ، والحروج بنفس النتائج وبطريقة علمية . ويتوقف سلامة تحليل المحتوى على بعض الضوابط :

ضوابط تحلیل المحتوی :

 ١-تعسريف الفـــــات المستخدمة فى عملية تحليل المحتوى تعريفاً واضحاً محدداً فى ضوء الغرض من عملية تحليل المحتوى .

٢-تصنيف الحواد المتصلة بموضوع تحليل المحترى تصنيفها منهجياً حتى لا تتاح
 الفرصة للقيام بعملية التحصيل باختيار وكتابة ما يريد .

٣- استخدام الأسلوب الكمي لمرفة أقمية المادة وتأكيد محتواها من أفكار هامة .

ويعد الغرض من تحليل محتوى الكتاب المدرسي هو تقييم مدى ملاءمته وفعاليت لتحقيق الأهداف المرغوبة . وتحليل محتوى الكتاب المدرسي هو بمثابة عملية تفكيك للنصوص التي يتركب منها محتوى الكتاب وبما يتضمنه من أساليب الخطاب التربوي ومن بنية المعرفة .

إن عملية تحليل المحسوى يتميز بخصائص عدة منها انه يهتم بدراسة المضيمون المظاهسر لمادة الاتصال وتحليل المعان الواضحة التى تنقلها الرموز المستخدمة . ويعد التعلق بظاهر النص في عملية التحليل من العوامل التى تقلل مسن درجة الاختلاف بين المحلين . ويساعد غيرهم على الوصول إلى ما وصلوا إلى ما أحكام . لذا ينبغي في عملية تحليل المحتوى بالنسبة للنص التربوى إبراز العلاقات الفكرية في إطار النص وتوضيح خصائص المحتوى كعملية اتصال من خلال ما يكشف عنه التحليل الموضوعي للنص .

مستويات تحليل المحتوى

ميسز سمسير حسسن فى كتابه " تحليل المضمون ١٩٨٣ "(ورشدى طعيمة ٣٠٠٣) بين مستوين من تحليل المحتوى الأول : المستوى الوصفى وفيه يتم وصف المضمون المظاهر الصريح .

والمنوع المئان : المستوى التحليلي الذي يكشف عن النوايا الحقيقية في النص (الحستوى) كما وضح أنه يجب على المهتمين باستخدام تحليل المحتوى التمييز بسين التحليل المباشر الذي يستهدف تحليل نص المادة ، والتحليل غير المباشر الذي يتعرض للخصائص الشكلية في تقديم النص . وتنقسم نحاذج تحليل محتوى الكتب المدرمية إلى صنفين رئيسين هما :

الأول: النموذج العام والشامل:

ويرمسى هذا النمط إلى إصدار أحكام كلية عن محتوى الكتاب ، كقدرة مـــؤلفة وكفاءتـــه ومحـــتواه والوسائل التعليمية وشكل الكتاب وإخراجه الفنى وطباعته إلح .

الثاني : النماذج التخميصة :

وهــى نماذج يمكن أن تعطى صورة اكثر وضوحا وأدق تشخيصا لجانب معـن مـن محتوى الكتاب المدرسي ومن ذلك ما أورده محمد هال عبد الحميد حـــث استخدام أربعة معايير محتلفة لتحليل الكتب المدرسية هي تصنيف بلوم وغــوذج جانييه الهرمي لمتطلبات التعليم وتصنيف بياجيه لمراحل النمو العقلي، ومعامــل العملــيات العقلــية . ويذكر رشدى طعيمة أن تحليل المحتوى طريقة لدراســة مــواد الاتصــال وتحلــيلها بأسلوب منظم وموضوعي وكمي لقياس المتغيرات المختلفة .

ويذكر سمير محمد حسنين أن تحليل المحتوى هو أسلوب أو أداة للبحث العلمي يمكن أن يستخدمه الباحثون في مجلات بحثية متنوعة . ويمكن القول أن أسلوب تحلوب تحليل المضمون هو أسلوب للحصول على استنتاجات لبين اتجاهات المحتوى عن طريق تشخيص نتائج معينة بطريقة موضوعية ومنهجية وكمية ضمن الحستوى وأنه عملية يتم عن طريقها فهم واكتشاف توجهات المحتوى وأساليب الاتصال فيه بطريقة موضوعية

وحدات تحليل المحتوى :

يسمتخدم محللي المحتوى وحدتين رئيسيتين في التحليل هما وحدة التوميز ووحدة المضمون .

الأولى وحدة الترميس : هسى اصدر جزء في الحتوى ، يتم عن طريقها إحصاء الموضوع المراد تشخيصه من عناصر ذلك المحتوى وقد يكون حرفا أو كلمة أو جلة أو عبارة .

الثانية وحدة المشمون: فيقصف فسا الهيكل الأكبر من المحتوى المحيط بوحدة الترميز. فمثلا قد تكون وحدة الترميز كلمة مفردة أو مصطلحا ومع ذلك يجب على المحلل الاهتمام بالجملة الذي يظهر فيها هذا المصطلح (أي وحدة المضمون) ومن اجل معرفة ما إذا كان هذا المصلح منفصلا أو غير منفصل.

وقد تكون الجملة هي وحدة الترميز أو الفقرة هي وحدة المضمون وهنا يجب أن تؤخذ الفقرة في الحسبان للتدليل على الجملة .

إن تحاـــيل المضـــمون مـــنهج دراسة وتحليل للاتصال ، أى طريقة بحث موضوعية منهجية تنتهى إلى قياس كمى . وتجدر الإشارة إلى أن السلوك الملاحظ هنا، (الاتصال) ليس السلوك المشخص بل ترجمته الرمزية .

فيستطيع الباحث أو المحلل ما يلي :

- ١. ملاحظـــة المـــادة الرمـــزية التى تتوافر فى أثناء التعليم وتعلم المعارف ، والقيم والمواف ... علــــى شكل اتصال مباشر (الحوار بين المعلم والمتعلم) أو غير مباشر (التعبير الكتابى ...) .
- العمل على ظهور مادة رمزية بواسطة الاستبيان والمقابلة وأسئلة الاختبارات أخ
 مسع ضسرورة الاهستمام بترتيب المادة العلمية وتصنيفها كشرط ضرورى لإجراء
 التحليل الذي تستنبط منه النتائج ، ويميز بيرلسون Berlson عدة فنات من تحليل المضمون :--

الأول : تحليل خصائص المضمون ومستوى النص في الاتصال .

الثاني : شكل الاتصال ومستوى النص .

الثَّالِثُ : تحليل خصائص المؤلفين والأسباب التي توجد وراء المحتوى .

الرابع: تحليل آثار المضمون من خلال نوع القبول.

إن جميع النماذج المستخدمة في تحليل محتوى المواد الدراسية لا تتعرض إلى أحد الجسوانب الرئيسية في المحتوى وهو الجانب الاتصالي الذي يحدث بين الكاتب والقارئ وهو التلميذ. وهو ما يطلق عليه ما وراء الخطاب Metadiscourse.

تحليل ما وراء الخطاب (النس) في محتوى الكتاب المدرسي :ـ

عكسن النظم إلى نصم المحتوى اللراسي على مستوين الأول مستوى الخطاب discourse وفية يدلى المؤلف بمعلومات وافكار وحقائق مستفيضة عبين موضيوع البنص وقيد ذكر محمد عايد الجابري أن الخطاب من معناه الاصطلاحي الفلسفي المعاصر يعني الكلام المنظم عن أشياء بالسكوت عن أشياء وإبسراز أشسياء وبعبارة أخرى الاستدلال على أشياء بأشياء مع إغفال كثير من الأشياء أما المستوى الثاني فهو مستوى ما وراء الخطاب Metadiscoures وهسو عسبارة عن الألفاظ والجمل التي ترد في سياق الكاتب من اجل مساعدة المستعلم " القداري على تنظيم المعلومات الواردة في النص وتصنيفها وتفسيرها وتقويمها وقد عرفة فاندكوبل (Vande kopple) بأنه الخطاب عن الخطاب . وتكشف عملية تحليل ها وراء الحطاب عن العلاقة بين كاتب النص (المؤلف) ومستخدم النص (التلميذ والمعلم) والتي تكشف عنها الكلمات والجمل التي يسوردها الكاتسب داخل النص المكتوب كدلاتل ترشد المتعلم وتساعده على التوصل إلى مقصد المؤلف وهدفه من كتابة النص . ويعود استخدام استر البجية ما وراء الخطاب إلى زيلنج هايس (Zelling S. Horris) الذي استخدمه في محاولات تقسيم الجملة إلى مكوناتما وكان ما وراء الخطاب أحد تقسيماته التي الله عن المناع المفهوم بعد ذلك في كتابات وبحوث العديد من المؤلفين . أمثال ويلباميز Willams وفاندكيوبل Vande kopple حيث تم صقل الفهوم وإرساء مكوناته.

ويصنف ما وراء الخطاب إلى :-

Informational Metadiscourse - ما وراء الخطاب الإنجاري
 Attiudinal Metadiscourse

Voice Metadiscourse

٣- ما وراء الخطاب الاتصالي

ويذكر كويسمور ۱۹۹۳ Ctismor أن استخدام تحليل ما وراء الخطاب يتطلب التعريف الإجرائي لكل صنف من مكوناته الفرعية وفيما يلي تعريف بذلك :-

أولا: ما وراء الخطاب الإخباري نـ

كلمات وجمل وعبارات تأتى فى سياق النص عند المؤلف ويهدف من وراء وجودها مساعدة القارئ لفهم معانى النص المقروء: ويمكن تصنيف ما وراء الخطاب الإخبارى فى أنواع مثل:

- الإفصاح عن الهدف: Statement of goal وهى تعرف هدف المؤلف قسبل قراءة الكتاب وتفسير مضمونة من وجهة النظر الصحيحة وببير ذلك عكن أن تتطلب قراءة الكتاب جهدا كبيرا.
- التمهيد: Preview وفسيه يوضح المؤلف محتوى الموضوع وتركيب النص المقسروء من خلال قائمة بالموضوعات التي عالجها المؤلف مع تزويد المتعلم القارئ) بمنظور عن موضوع الكتاب أكثر من جمعه لحقائق عنه .
- ٣. المراجعة : Review وتظهر المراجعة في صورة ملخص يعرض ما تعلمه الطالب في النص من مفاهيم ومبادئ ومهارات الخ والتي تساعد القارئ على دمج الأفكار المهمة في النص وإعادة صياغة أهم الأفكار .
- الفكرة الونيسية السواردة في النص مساعدة القارئ (المتعلم) على التنقل بعقله الرئيسية السواردة في النص مساعدة القارئ (المتعلم) على التنقل بعقله باستمرار مسن فكرة الأخرى فمن خلال سياق التفاصيل والشروح التي تصاحب الفكرة حيث يرمى المؤلف من استخدامه للفكرة الرئيسية إلى توضيح الأفكرار وجعلها مشوقة وباقية في الذاكرة ويمكن أن تتضمن الأفكار التي يتضمنها النص خسة أشياء هي :-

- الأفكار المقدمة : والتي تظهر في بداية الفصل أو أي جزء أساسي من المادة .
 - الأفكار التلخيصية : والتي تعيد صياغة الأفكار بتركيز .
- ◄ الأفكار الانتقالية:والتي تلخص فكرة رئيسية سبقت مناقشتها وتربطها بما بعدها
- الأفكار الرئيسية :وتتناول عبارات الموضوع الفرعية والتي يتناولها القارئ .
 - الأفكار الفرعية: وتحتوى على إحصائيات و أمثله وحقائق ومقارنات.
- ه. التبريس Rationale : وفيه يظهر للقارئ (المتعلم) المبررات التي دعت المؤلف إلى معالجة المؤلف إلى معالجة الموضوع وكيفية لتابعها وأساليب استخراج الأفكار من النص.

ثَانِيا: ما وراء الخطاب الانتجاهي ـ

ويعكـــس إقحـــام المؤلف لنفسه في النص واتجاهاته نحو الموضوع ونحو القارئ (المستخدم للنص) ويحوى على أربعة تصنيفات فرعية هي :-

- 1- الإبراز salieny يعكس المؤلف أهمية الأفكار الواردة في النص .
- التّأكيد Emphatic : وفيه يوضح المؤلف درجة اليقين في النصوأفكاره .
- ٣- التجنب بعض الأفكار .
- التقويم Evaluation : ويظهر جوانب حكم المؤلف من خلال النص على
 حقيقة معينة أو فكرة بطريقة موضوعية .

ويمكن أن يكون هناك جنبا آخر فى تصنيفات ما وراء الحطاب الاتجاهى وهـــو المتحيز Partiality حيث تظهر تحيزات المؤلف ومنظورة لموضوع النص وفق خبراته وعقائده وأفكاره واتجاهاته ومبادئهالح.

ما وراء الخطاب الاتصالي :

يعكـــس هذا النمط علاقة الكاتب والقارئ خلال استعمال ضمائر المخاطبة .مثل: نستطيع أن نقول – يمكنك – أنت – أنمم إلخ

ضبط وثبات تحلیل المحتوی

يقصد بشبات التحليل للمحتوى درجة اتفاق المصنفين أو المحللين ف تحليلهم وتصنيفاهم لعناصر المحتوى أو درجة اتفاق تحليل الشخص مع نفسه فيما لو أعاد التحليل بنفسه بعدة فترة زمنية معينة .

ويعسد غيباب السبات تحليل المحتوى دليلا على عدم الواثوق في النتائج ويتطلب ضبط واثبات تحليل المحتوى ما يلي :-

- يبدأ المعلم بوضع تعريف إجرائي لوحدات التحليل .
 - 🕶 مفاهيم . 🗢 حقائق
 - → تعميمات خنظريات
 - 🗢 ما وراء الخطاب 🗢 أهداف
- مناقشة التعريف مع آخرين للتأكيد من نطابق الفهم لتلك التعريفات.
 - إجراء تجربة مع زميل آخر لتحليل عينة في ضوء الوحداث المقترحة .
 - إجراء عملية التحليل مع آخرين أو بنفسه .
- ويمكن عملية الحصول على ثبات تحليل المحتوى من خلال المعادلة التالية

معامل ثبات تحليل المحتوى = عدد مرات إنقان المحللين ... ×

عدد الوحدات الكلية للمحلين

تشاط :

قم بتحليل ثلاثة وحدات دراسية من تخصصك في ضوء الوحدات التالية:-الأهـــداف المتضـــمنة في الدرس - أتماط ما وراء الخطاب في الدرس - مفاهيم الدرس .

فشابا للبناقشة ب

- العلاقة بين الحبرات التربوية والمحوى .
 - بنية المعرفة والمحتوى الدراسي .
 - نظیم محتوی المنهج .
 - مصفوفة المدى والتتابع .

أنشطة

حلل محتوى وحدة دراسية في مجال تخصصك في ضوء المعايير التالية :-

- ما الأهداف التي تتضمتها الوحدة .
- ما المفاهيم الدراسية المتضمنة في الوحدة الدراسية .
- ما الوسائل التعليمية المتضمنة في الوحدة الدراسية .
 - ما القضايا المتضمنة في الوحدة الدراسية .
- ما مستويات الأسئلة التقييمية المتضمنة في الوحدة الدراسية .
- مـــا الـــوزن النسبى لموضوعات الوحدة الدراسية (دروسها) في ضوء
 الزمن والمساحة

تمين :_

اقراً:-

صـــلاح الــــدين عرفه : مهارات التعليم والتعلم في عصر المعلومات القاهرة :

عالم الكتب . ٢٠٠٥

الفصل الحادي عشر استراتيجيات تعليم المنهج الدراسي

- مفهوم التدريس وتعريفه .
- التدريس التعليم التعلم .
 - مكونات عملية التدريس .
 - طريقة التدريس.
 - تصنیف طرق التدریس .
- العوامل التي تؤثر في طريقة التدريس .
- من طرق التدريس إلى استراتيجيات التدريس.
 - أنواع طرق التدريس.
 - استراتیجیات التدریس و تصنیفالها .
 - استراتيجية الأسئلة .
 - استراتيجية التعلم الذاتي
 - استراتیجیة حل المشكلات
 - استراتيجية التعلم التعاوين
 - غاذج النظام التدريسي
 - ♦ فى هاية تعليمات لهذا الفصل يتوقع أن تكون قادراً على :
 - تحدید المقصود باستراتیجیات التدریس.
 - تصنیف استراتیجیات التدریس .
 - تشرح مكونات عملية التدريس
 - تصنف طرق التدريس
 - تحدد العوامل المؤثرة في طرق التدريس
 - تقدم غوذجاً في مجال تخصصك السنخدام استراتيجية التدريس.

الباب الرابع - الفصل العدى عشر: استراتهجيات تعليم الملهج اللواس -

वेशक "

تحدث فيما سبق عن الأهداف والمحتوى كمكونين من مكونات المنهج الدراسي ، ونتناول في هذا الفصل استراتيجيات التدريس ومواد التعلم المناسبة أو ما يطلق عليها غالباً طرق التدريس والتي تعتبر عاملاً هاماً في تحقيق أهداف السنعلم كما أنها تميز بين المعلم الكفء وغيره ، ومن الواضع أن خير أساليب واستراتيجيات التدريس تتوقف على عوامل متعددة منها طبيعة المتعلم ، وطبيعة المادة الدراسية ، وطبيعة الموقف التعليمي ، وإمكانيات المدرسة والمدرس إلى غير ذلك من عوامل .

مفهوم التدريس

يختلف مفهدوم التدريس وفقا للفلسفة التربوية التي تنظم 14 المناهج الدراسية في دول العالم المختلفة والتي غالبا ما ينظر إليها من اتجاهين أحدهما يطلق عليه الاتجاه التقدمي .

وفي ضموء الاتجماه التقلميدي ينظر إلى التدريس على انه " مجرد عطاء معلومات وإكساب معارف للتلميذ"

أمسا الاتجاه التقدمي فقد أصبحت النظرة من خلاله إلى التدريس على انه كل الجهود المبولة من المعلم من اجل مساعدة التلاميذ على النمو المتكامل كل وفق ظروفه واستعداداته وقدراته .

والمتابع الأدبيات البحث العلمي في مجال التربية يلاحظ اهتمام المربين بالنظر إلى الستدريس كعملسية أو نسق يتكون من الأنشطة التي يقوم 14 المعلم والتلاميد لمساعدةم علي تحيق أهداف محدودة ويمكن حصر اتجاهات تحديد معنى التدريس فيما يلى :-

- التدريس عملية نقل المعلومات من المعلم للتلاميذ
 - التدريس احداث أو تيسير التعلم .
- التدريس نشاط دينامي ذي ثلاثة عناصر (معلم- متعلم- منهج)
- السندريس أحداث تتم في شروط معينة بين عناصر التدريس الثلالة (المعلم- التلميذ- المادة)
 - « التدريس عملية اتصال أنساني
 - التدريس نشاط علمي
- التدريس منظومة من العلاقات والتفاعلات الدينامية لعدد من العناصر والمكونات
 - التدريس عملية صنع القرار
 - التدريس مهنة تارسها من يعلمون التلامية
 - التدريس مجال معرفي منظم
- السندريس عملية تشكيل مقصودة أبيئة لفرد بصورة تمكنه من القيام بسلوك محمود تحت شروط محددة وبذلك تتعدد تعريفات التدريس وفيق نظرياها وفلسفاهم وأطرهم الفكرية. كما أن هناك تعريفات أخسري قاموسية تعرف التدريس علي أنه " فن مساعدة الغير علي أن يتعلم مع ما يتضمنه ذلك من إمداد بالمعلومات والمواقف والظروف و الفاعليات المصممة من أجل تيسير عملية المتعلم.

"Help other to learn ومعني كون التدريس مساعدة الغير على التعلم "Help other to learn أنه تنبيه والهام وإثارة للنشاط الذاتي للمتعلم وخبرته بطريقة تساهم في تحقيق النمو

الباب الرابع _____ الفصل العادى عشر: استراتيجيات تعليم المنهج الدراس _

المطلبوب والستجويد المنشود في مخرجات السلوك والتصرف ويتضمن التدريس القدرة على اختسبار وتنظيم وتقديم وسائل التعلم وخبراته . وفق تعليمات وإرشادات واضحة من خلال مواد تعليمية ثم قياس النتائج والمخرجات المتحصلة . وتشسسخيص الصسمعوبات والأخسسة بالاحتسسياجات العلاجسسية (التغذية الراجعة Feed back) .

التعريف الإجرائي للتدريس:

يمكن القول أن التدريس هو " عملية مقصودة ومخططة ومنظمة تتم وفق تستابع معنين من الإجراءات التي يقوم بها المعلم وتلاميذه داخل المدرسة وتحت إشرافها يقصد مساعدة التلاميذ على التعلم والنمو المتكامل "

التدريس – التعليم – التعلم

غَـة خطـوط قاصـلة بـين مفاهيم التعليم Instruction. والتدريس توالتدريس التعليم Teaching والتعلم التعليم الطلاب المحلمين حول تلك المصطلحات خاصة أن معظم الكتابات في هذا المجال تخلط بين المصطلحات وتعمم بينها .

قمصطلح التعليم Instruction يعد مفهوما أعم وأثبل من مصطلح التعدريس Teaching من حيث كونه قد يكون مقصوداً أو غير مقصود وقد يقوم به المعلم وقد يتم في المدرسة أو غير المدرسة وقد يتم من خلاله أهداف محددة أو غير محددة ولذا يمكن القول أن التعليم هو :

عما_ية مقصودة أو غير مقصودة مخططة أو غير مخططة تتم داخل المدرسة أو غير
 المدرسة في زمــن محدد أو غير محدد ويقوم بها المعلم أو غير المعلم بقصد مساعدة الفرد على التعلم واكتساب الحيرات

الباب الرابع مسموس الفصل العادي عشر: استراتيجيات تعليم المنهج الدراس _

: Teaching التدريس

- السلوك المراد تعليمه مقصوداً أو غير مقصود .
 - كيفية حدوث السلوك .
- التحكم في بنية التعلم داخل المدرسة أو خارج المدرسة .
- الشخص القائم بعملية التعليم أو التدريس . كمعلم أو غير معلم .
 - عالية الخبرة المقصودة في تعليمها وتدريسها .

: Learning مسطلح التعلم

فكما تناولته البحوث النفسية في مجال علم التفس التربوي والتعليمي مقصد به :

تعسير مستمر نسبى فى السلوك أو الخبرة ينجم عن النشاط الذاتى للفود
 وليس نتيجة للنضج الطبيعى أو الظروف العارضة ".

. 41

مفهوم فرضى يستدل عليه من خلال نتائج عملية التعلم والأداء التحصيلي
 التلاميذ "

: 41

- مجموعة من التغيرات السلوكية التي تظهر في سلوك المتعلمين بعد مرورهم
 بخــبرة معينة ويستدل عليه من خلال قياس أدائهم المعرفة والنفس حركى
 والوجداني في ضوء الحبرات التي مروا بها *
 - ويلاحظ على مفهوم التعلم مجموعة من الاعتبارات هي :-
- إن إدارة العملية التعليمية التي تجرى داخل الفصل الدراسي تؤثر بدرجة كبيرة في حدوث التعلم .

- أن تعديل أو تغير السلوك خلال عملية التعلم لا يتم بشمل عفوى
 وغنما يستم التخطيط له بشكل مدروس ويتم تنفيذه وفق إجراءات
 متنابعة ومنظمة ومحددة .
 - أن التعلم واسع في مداه وأغراضه .
 - أن التعلم يؤثر في البيئة النفافية المحيطة بشكل كبير.
- أن السغيرات السلوكية السق تظهر في سلوك التلاميذ الأكاديمي
 التحصيلي أو المهارى لا تمثل سوى جزء سوى جزء من التعلم الذي
 يحدث في واقع الأمر .
- - التعلم يحدث في كل الأوقات سواء كان موجها أم غير ذلك .
- أن المتعلم نسبي وأن بعض التغيرات السلوكية في الأداء قد ترجع بالدرجة الولى لعمليات النضج.
- أن التعلم الجديد للخبرات الجديدة يؤثر على التعلم السابق والخيرات السابقة (الكف الرجعي) فيسبب النسيان .

ولا عكن للمتابع لعملية التعليم والتعلم أن يصف نواتج التعلم في فئات عددة كما قد يفهم البعض (أهداف معرفية ، نفس حركية ، وجدانية)

فاسستطاعت الحركية . والعمليات الفكرية والشعور لا يمكن أن توجد منفصلة عن بعضها السبعض ولا يمكن لأى فرد متعلم أن يكتسب مهارة أو اتجاهاً دون أمور فكسرية ونستجت أدرا كبة . وبذلك فإن المتعلم يفكر بما يتعلمه أثناء عملية للتعلم ويحساول تكوين فكرة عن حقيقة ما يقوم به ، وذلك مثل ما إذا كان ذلك العمل شيق أو مسزيج مفيد أم غير مفيد يطور شعوراً إيجابياً أم سلبياً ممتع أم عمل وعند حدوث عملية التعلم فإن المتعلم قد يكتسب بعض الأشياء والخبرات التي تصاحب عملية التعلم وتتمثل في الأفكار والعادات والاتجاهات والتي يطلق عليها المتعلمات المترافقة Stimulaneoves أي ما يصاحب التعلم من اتجاهات وأفكار واتجاهات وعسادت فلو فرضنا أن تلميذا أراد أن يتعلم موضوعاً في التاريخ فإنه سوف يتعلم الموضوع المحدد بعنوان وأهداف وحده بل أنه سوف يتعلم اتجاهات ومهارات حول دراسة التاريخ وحول الموضوع الذي يدرسه . مما يجعله يكون ميلا إيجابيا أو سلبيا دراسة التاريخ وخو العلم أيضاً .

وهناك ثلاثة أصناف من التعلم هي :

التعلم الأساس Primary Learning

وهو الشيء المباشر الذي يتعلمه الطفل من درس معين وما يحققه من أهدافه .

٢. التعلم بتداعي المعاني :

وهسو مسا يتعلمه التلميذ نتيجة الربط بين الخبرة الجديدة والخبرات السابقة وهذا السنوع من التعلم هو تكوين الاتجاهات والمثل والأحكام الشخصية والأفكار العامة والتي توجيه عملية الدرس ويرتبط التعلم بتداعى المعانى بخبرات التلميذ السابقة وها أكتسبه من مفردات ومهارات ومفاهيم تؤثر في التعلم .

٢. التعلم الملازم:

وهــو مــا يكتســبه التلميذ من خلال مروره بخبرة التعلم المحدد من أفكار أو مهارات أو قيم أو المجاهرة وسلبية قد يوحيها إليه الدرس أو المعلم وهو ما يطلق عليه المنهجيون اسم " المنهج الخش " Heddin Curriculum .

الباب الرابع _____ النصل العادي عشر: احتراتيجيات تعليم النهج الدراس _

بؤرة الانتباه وهامش الانتباه في التدريس:

إن مجمسوع ما يتعلمه التلميذ فى حصة التدريس يمكن النظر إليه من خلال ما يتم التركيز عليه فى خلال الحصة : موضوع الدرس " ويفكر فيه المعلم والتلاميذ مباشرة وهو ما يطلق عليه " بؤرة انتباه التلاميذ " الأساسية .

لا أن العلم قد يخرج عن الموضوع لأى سبب من الأسباب ما يستدعى من التلاميذ انتباها في غير موضوع المدرس.

ولكن دور تشتيت لانتباه التلاميذ الأصلى وهنا يطلق على الشيء العرضي هامش الانتباه .

فقد يكسون المعلم والتلامية يسيرون في تنفية الدروس بصورة جيدة ثم يطرق بساب الفصل طرق ما فينظر كل التلامية نحو المباب ليعلمون من الطارق ولكنهم منا زالوا في موضوع الدرس الأصلى فتدريس الدرس هو بؤرة الانتباه وطرق الباب هو هامش الانتباه . وقد تكون هامش الانتباه مما قد يؤثر على البؤرة فيحل محله وقد يكون هامش الانتباه (مثيرات في هامش الانتباه) مثيرات في بؤرة الانتباه) وقد تكون مثيرات هامش الانتباه هذه بمثابة المتعلم الملازم المدى من خلاله قد يكتسب المتعلم الجاها نحو أو ضد شي معين وقد تؤدى إلى تكوين ميول جديدة قد يكتسب المتعلم الجاها نحو أو ضد شي معين وقد تؤدى إلى تكوين ميول جديدة السدى التلامية نتيجة " حب استطلاع " كالقواءة أو الرسم أو تصميم النماذج أو إجراء التجارب إ ق .

مكونات عملية التدريس:

أجمعيت الكتابات بأن المكونات عملية التدريس هي بمثابة إجابات لتساؤلات أربعة هي :

- = لماذا تعلم ؟
- = ماذا نعلم ؟
- كيف نعلم ؟
- مدى ما تحقق من تعلم ؟

الباب الرابع ______ النصل العادى عشر: استراتيجيات تعليم النبج الدراس __
 وفي ظل هذا النسق يمكن توضيح مكونات عملية القدريس من خلال :
 أولاً : الأهداف التدريسية :

وفسيها تحدد التغيرات المرغوبة فى سلوك التلاميذ والتى تعد بمثابة لتحصيل للستعلم ، وهسى أيضا وصف الأداء المطلوب من التلاميذ فى فعاية الخبرة التى يتم تعليمها وتعلمها . وشروط حدوث الأداء والحد الأدبى المقبول من الأداء .

وتتعدد مستويات الأهداف من حيث عموميتها وشمولها فهناك . (**)

" الأهمدان التربوية العاملة " وهسى عبارات عامة تصف الخطوط العريضة للسياسة التعليمية للدولة وما يتوخى تحقيقه من تدريس المنهج أى أنها ترسم الصورة المستقبلية للفرد في ضوء نظام قيمي واجتماعي معين .

" الأهداف التربوية المرحلية": يقصد بما أهداف مجال معين من مجالات الدراسة بشكل عام في جميع المراحل الدراسية في النظام التعليم كأهداف تدريس الاجتماعات أو اللغة العربية أو العلوم أو الرياضيات الح وتنشق الأهداف المرحلية من الأهداف الحراية عن الأهداف الحراية عن الأهداف الحاصة .

• أهداف التدريس السلوكية : Behavial Objectives

وهي مؤشرات السلوك التي يمكن ملاحظتها في سلوك المتعلم عقب مروره في خبرة تربوية معينة وتصاغ بصورة إجرائية على أساس جوانب الخبرة (معرفية – وجدالية – مهارية) وتصف بدقة ما يتوقع من تغيرات في سلوك المتعلم .

(*) لَرْيِد مِنَ الْعَرِقَةَ عِنَ الْأَهْدَافُ انْظُر :

صلاح السدين عسوفة . تفريد تعلم مهارات التدريس . القاهرة : عالم الكتب ، ٢٠٠٤ " الوديول الأول .

صلح الدين عرفة . المنهج الدراسي والألفية الجديدة . مدخل إلى تنمية الإنسان وارتقائه .
 القاهرة : دار القاهرة ، ٢٠٠٧ ص – ص ٥٥٥ - ٢٩٦ .

الباب الرابع _____ الفصل الحدى عشر: استراتيجيات تعليم المفهج الدراس __
 تُانِيا: المدخلات السلوكية :

وتشمل خصمائص التلاميذ النمائية (المعرفة - المهارية - الوجدانية - الانفعالية ومشكلاتهم وأساليهم المعرفية الانفعالية - الاجتماعية وحاجماتهم وميوهم ومشكلاتهم وأساليهم المعرفية ومستوى نضجهم بالإضافة إلى الخلفية الثقافية والحضارية والظروف الاجتماعية للتلميذ وهذا ما يطلق عليه عددات التعلم ".

ثَالثًا : الخبرات التربوية :

وتشمل الحسرات المنتقاه والمصممة والمخططة والتي يتم من خلالها تحقيق الأهمداف المسرغوبة وتظهر الحبرات التعليمية في صورة محتوى يتضمن المعارف والحسيرات المختارة لتحقيق الأهداف التعليمية . وتجملو الإشارة هذا إلى عملية تصميم المحتوى من خلال:

- الافتهار: حسبت بستم اختسار المحتوى وفقا لمستوى المتعلمين وقدراقم واستعداداقم من جهة ووفق فلسفة المجتمع وأطره الفلسفية والاجتماعية وفلسفة. وأمانسات تنفسيذ المحتوى من جهة أخرى . حيث يختار المحتوى بصورة إجمالية لعدة سنوات درامية تمثل موحلة تعليمية معينة ثم توزيع الخسيرات في وحسدات درامية تحتص كل منة درامية بعدد منها في صورة مواضيع تدريسية مبرمجة زمنياً .
- التنظيم: وفيه يتم التفكير في صورة عرض المحتوى على المتعلم وتتابعه وبما يحقق إجابات ما يلي .
- ای صورة بتم العرض للمحتوی (وحدات موضوعات مفاهیم)

الباب الرابع مسمس الفصل العادي عشر: استراتيجيات تعليم المنهج النراس م

- » في أي صورة يتم العرض للمحتوى (أنشطة أم ملومات فقط)
- سا صورة المقرر الذي يتم من خلاله عرض المحتوى (متكامل أم مواد
 دراسية ، أم منهج محورى أم برنامج كمبيوترى)
- ويكون اختسارات أى صيغ من صيغ تنظيم المحتوى متوافقاً لفلسفة
 المنهج الدراسي والنظريات التعليمية المتبناة .
- الوسائل التعليمية: وتشمل التقنيات المتعددة التي تستخدم في عرض المحتوى مثل الصور والرسوم والنماذج والأقراص المدمجة ... إلح ثم الأسلوب الذي يستم مسن خسلال عرض المحتوى (برنامج كمبيوترى حقيقة تعليمية موديلات ... إلح) وكل ذلك يتم وفق طبيعة المحتوى وفلسفته وأهدافه .

رابعا : أنشطة التعليم وإجراءاته : Process Variables

ويطلق عليها المتغيرات التنفيذية وتشكل المهام والنشطة التي يتم من خلالها الجراء عملية النفاعل الصفى من خلال تفاعل كل الوحدات المكونات الداخلية ف عملسية الستدريس ويستطلب ذلك إجراءات يقوم بها المعلم والتلميذ بقصد تحقيق الأهسداف والسبق يمكسن أن تختلف من هدف إلى أخو تبعا للخبرات والأنشطة ، فالدروس النظرية تنطلب طرقاً وأساليبه محددة أما المهارات الأدانية فتنطلب أنشطة ومهسام تدريسسية أخسرى ، وتنوع أنشطة التعليم والتعلم وإجراءاتها من حيث اعتمادها على (المعلم – التلميذ – المعلم والتلميذ)

Product Variable : التقويم : التقويم

ويطلق عليها متغيرات الإنتاج والتحصيل وتضم ألى جانب القياس والتقييم وتقــوم لعملية التدريس وفق مراحل (المبدئي - المرحلي - المنهاني) ومن خلاف بـــــــم التعــرف على نوع ومقدار حدوث التعلم من خلال التدريس ويتم أيضا من

خسلال عملسيات الستقوم تحديد المستويات التعليمية للمتعلمين وخبرهم السابقة وبالستالى معسوفة احتسياجاهم ومنطلسباهم التعليمية وقابليتهم ومدى استعدادهم وقسدراهم السق يتم في ضوئها تحديد الأهداف والخبرات بالنسبة للتعليم والتعلم فالأهداف محور عمليه التدريس والموجة لها وبالتالى تحت الخبرات وأنشطة التعلم ثم تقييم مدى حدوث التعلم

مكونات عمليه التدريس من وجهة نظر جانييه

يرى جانية أن أى موقف تدريسي لأبد أن يشمل على عناصر أساسية تمثل إجراءات تعليمية يقوم بما المعلم داخل الفصل الدراسي وتشمل تلك العناصر :-

ال جنب الانتباد نـ

أى طريقة لفت نظر التلميد للدرس وللمعلم وحده على الاهتمام والإنصات والستفاعل والمشاكل في عمليه الشرح والإجابة على الأسئلة وقد يتم عرض مجموعه من المثيرات البصرية والسمعية والحركية أو قد يستخدم الإيحاءات والشميحات من خلال التمثيل أو العروض المتلفزه أو سرد مثل واقب انتسبه وكز هنا يجب أن نعلم وبما يساهم في جذب وتشويق التلميذ ويشمل جدب النياه ما يلى:

أ أعلام التلميذ بهنف النرس

فمن الملائم أن يخبر المعلم تلاميذه بصورة تقريرية بموضوع الدرس وأهدافه مسن خسلال مقدمة شاملة تشعر التلميذ بقية التعليم ومراحل الدرس التي يتم من خلاله اكتساب أهداف معينة معرفيا ومهاريا ووجدانيا .

يد الغبرات السابقة للمتعلمين د

والـــق تشـــكل الأساس الذى يبنى عليه المعلم درسه ويتعرف المعلم على خـــبرات التلاميذ السابقة من خلال المناقشة أو الاختبارات أو المقابلات وبما يمكن من ربطها بالتعليم الجديد الباب الرابع _____ النصل الحادي عشر: استراتيجيات تعليم النبج الدراس _

٣ عرض معتوى الخيرة وشرحها .

باستخدام الألفساظ والسرموز والصور والأشكال والخرائط والأجهزة التكنولوجية النفاعلية وإجراء التجارب العلمية ألى غير ذلك من الأسباب.

٣. تزويد التلاميذ بالإرشادات المناسبة .

حسبت تعمسل هذه الإرشادات كموجات للسلوك التعليمي وبما يساعد التلمسيد على تحقيق الأهداف وقد يكون ذلك من خلال تجسيد المفاهيم المجردة أو توضع الأفكار الغامضة أو تبسيط المهارات أو حلول المشكلات وتأخذ الإرشادات أشكالا مختلفة مثل إعطاء التعليمات أو الجداول أو الأشكال .

لد تدعى أداء التلاميذ وخبرتهم

حيث يعمل المعلم على استعادة واستدعاء خبرات المتعلمين من خلال حوار ومناقشه أو حل المسائل الرياضية أو تفسير ظاهرة طبيعة أو الأعمال راميه .

٥- ترويد التعلم بالتغذية الراجعة .

وذلك مسن خسلال إعلام المتعلم بنتيجة أدائه بعد أن يكون قد تعرض لاختبارات يومية وشهريه وقصليه وبتعرف التلاميذ من خلال إخبارهم بنتائج تنص على مواطن القوة ومواطن الضعف مما يساهم فى العمل على تلافيهم وتعطى التغذية الراجعة مؤشرات عن مدى تحقق الأهداف يمكن من خلالها تعيين مسار التعلم أولا بسأول وبما يحقسق الجودة والكفاءة بالنسبة لعمليه تعليمية ومخرجاتها والتي يمثلها نتاجات التلاميد.

٦_ تقويم اداءات المتعلمين

من خالال الحكم على مدي تحقق الأهداف المرغوبة ومدي نجاح المعلم وعملية التدريس في مساعدة التلاميذ على التعلم ومن ابرز ما يتم من خلال تقويم اداءات المتعلمين (البورتوفليو) أو سجلات الأداء . الباب الرابع ______ النمل العدى عشر: استراتيجيات تعليم النهج الدراس __
 ٧-- التطبيق العلمي .

من خلال تجسيد ما تم تعلمه من خبرات بصورة وظيفية واقعية تجسد عملية الستعلم وتسساعد على توظيف ما تعلمه التلميذ من معلومات مهارات في مواقف حياتيه جديدة داخل الفصل أو خارجه

ويطرح " دافيد ميرل" سنة مكونات تعملية التدريس هي :

- طرح أو تعليم المعلومات الهامة
 - اختبار المعلومات العامة
- طرح وتعليم الأمثلة التي توضح المعلومات العامة
 - اختبار الأمثلة التي توضح المعلومات العامة
 - إتاحة الفرصة لمارسة التطبيق للتعلم
 - التغذية الراجعة

ويتضيح مسن نموذج ميرل إن طرح المعلومات العامة واختبارها يعد من الجسوانب الرئيسية والتي يتم في ضونها طرح الأمثلة الموجبة والسالبة والتي تساعد التلاميذ على الفهم .

مكونات عملية التدريس في ضوء نظرية تحليل النظم .

تري كوثر كوجك استخدام أسلوب تحليل النظم في التدريس يساعد علي توضيح مكوناته وطبيعته ونوعيته ومدي كفايته العملية .

ونظرية السنظم the systems approach أحد النظريات العامة التي شرع استخدامها في كثر من الميادين مثل الاقتصاد والإدارة والعلوم العسكرية والصناعة والتعليم ويعرف النظام بأنه :- مجموعة من الأجزاء أو المكونات التي تعمل معا كوحدة وظيفية فهو بناء متكامل
 تتضح فيه العلاقات المتبادلة بين أجزائه ومكوناته مع بعضها الآخر من ناحية وبينها
 وبسين كـــل الأجـــزاء التي تتكامل أو تتوحد فيها هذه الأجزاء من ناحية أخرى"
 (كوثر كوجك - ١٩٩٧٧)

ويتمير النظام بمجموعة من الخصائص هي :

- التنظيم:
- بمعنى ترتيب مكونات النظام بصورة تحقق الأهداف.
 - التفاعل:
- من خلال العلاقات التبادلية التفاعلية بين مكونات النظام
 - । शिव्यंगेक्ष । मिम्स्कि ।
- فكل مكون من مكونات النظام يعتمد على الآخر في تأدية وظيفته
 - التكامل:

فالنظام كله متكامل تعمل مكوناته وحدة واحد لتحقيق أهدافه

◄ الهدف الرنيسي للنظام:

الهدف الذي يسعى النظام لتحقيقه أو ما يطلق عليه مخرجات النظام . ويري أنصار النظرية الإدراكية إن العملية التدريسية عبارة عن نظام معرفي يتكون من أربعة مكونات رئيسية :-

- المدخلات: (inputs) وتمثل العناصر التي تشكل الأجزاء الضرورية لعملية المعالجة مسئل التلامسيذ وقدراقم العقلية وخصائصهم المختلفة والمعلمين ومسؤهلاقم الأكاديمسية والأهسداف التعليمسية والكتاب الدراسي المقور والأدوات والمواد التعليمية

- المخرجات : (Quiputs) وهي نواتج معالجة المدخلات وتمثل المخرجات السبق تسأني في صسورة طلاب أو خرجين مدربين ومتعلمين مهرة وأعضاء صالحين في المجتمع .
 - التّقدية الراجعة: من خلال تعديل المدخلات والعمليات والمخرجات

طریقة التدریس :ـ

عكسنك أن تتذكر الطريقة التي كان يتبعها معلموك في المرحلة التعليمية السابقة السبي تعلمت ومرت بها الابتدائي الإعدادى والثانوي وقد علمت طريقة وأسسلوب شرحهم للدروس المختلفة . فهل كانوا سواء ، بالطبع لا فكل منهم له طريقته وأسلوبه في التدريس مما يشير لتنوع طريقة التدريس وأساليبه ويمكن أن شهير بصفة عامة بين معنيين تطريقة القدريس :

طسريقة السندريس بمعناها الضيق الذي يري أن الفرد لا يستطيع أن يقوم . بأكثر من شئ واحد في آن واحد فهو لا يتعلم إلا شيا محدودا معينا .

والطسريقة بمعناها الواسع الذي يعتبر أن الفرد يستطيع أن يتعلم عدة أشياء في آن واحد .

ونستطيع أن ثمبف الطريقة بمعناها الضيق بأنها تؤكد على السؤال التالي:

كيف يدرس المعلم مادة معينة بصورة معينة ؟ أما الطريقة بمعتاها الواسع فإلها تؤكد على السؤال التالي : كيف يعامل المعلم التلميذ باعتبار أنه لا يتعلم شيئا واحدا في وقت واحد بل أشياء كثيرة

وطرائق المتدريس كانست ولا زالت ذات أهمية خاصة بالسبة لعملية السندريس فقسد ركز التربويون جهودهم البحثية طوال العقود الماضية على طرق التدريس المختلفة وقوائدها في تحقيق مخرجات تعليمية مرغوبة لدي التلاميذ

- ٨- طسرق تقوم على أساس درجة مشاركة المتعلم في العملية التوبوية مثل
 المشاركة المنظمة، التسميع الجمعي ، النشاط .
- ٩- طــرق تقــوم علـــي اســـتقلالية الفكر مثل الطرق التسلطية- طرق
 الاستنتاجات الأولية- الطرق التجريبية
- ١٠ طــرق تقــوم على أساس الأسلوب المتبع في المراجعة والفحص ، مثل
 التسميع الشفوي، طرق التقارير المكتوبة ، طرق الاختبارات المكتوبة
- ١١ طسوق تعتمد علي أساس الحواس الحارجية مثل سمعية ، طرق بسرية ،
 طرق حركية .
- ١٢ طسرق تعسمه على التفكير العام مثل طرق حسية عقلية طرق تركيبية
 ط ق تحليلة
 - ١٣- طرق قديمة مثل: إلقاء حواء- مناقشة تسميع
 - 11- طرق ملاحظة مثل: ملاحظة مباشرة ملاحظة غير مباشرة
- ١٥ طرق حديثة منثل: تعينات مشكلات مشروعات وحدات أسلوب نظم .

العوامل التي تؤثر في طريقة التدريس :ـ

- ٩. الهدف من الدوس
- ٢. الوصائل التعليمية
- ٣. القراءات الخارجية
 - ٤. خيرة المعلم
- ٥. التوجية التربوي للمعلم
- ٦. مستوي الطلاب وقدراهم واستعداداهم
 - ٧. تنظيم المنهج المدراسي

٨. إمكانات البيئة

٩. طبيعة الموضوع الدراسي

١٠. إدارة المدرسة

١١.١ التنظيم المدرمي

من طرق التدريس إلى أستراتيجيات التدريس :ـ

يقصد بالاستراتيجية بصفة عامة فن استخدام الإمكانات والوسائل الحاحة بطريقة مثلى، تحقق الأهداف المرجوة على أفضل وجه

ويسري البعض أن استراتيجية التدريس مجموعة تحركات المعلم التي تحدث بشكل منتظم ومتسلسل داخل الصف .

وإذا كان الهدف من وراء العمل التعليمي أحداث تغيير في معارف التلامية واتجاهاتهم ومعتقداتهم ، ومهارتهم ، فإذا هذا يعني أننا ندرس حتى يتحقق ما يلي :--

- ان يعرف التلميذ أكثر عما كان يعرف في السابق.
 - أن يعرف شيئا لم يكن يفهمه من قبل.
- ان يشعر بطريقة ما حول موضوع لم يكن يشعر به في السابق.
- ♦ أن يتكون لديه إحساس بالتقدير والإعجاب لم يكن لديه في السابق.
 - 44 أن ينمي مهارة لم تكن لديه .

أي أنــنا نرمـــى كـــي يصبح التلميذ مختلفًا في معرفته وفهمه وأحاسيسه وتقديره ومهاراته عما كان عليه في الماضي .

وهـــذا يعـــنى أن الـــتدريس يهتم باختبار واستخدام أنماط واستراتيجيات يستطيع أن يتفاعل التلميذ من خلالها مع الموقف التعليمي بمعطياته وبالتالي إحداث تغيرات في تفكير التلميذ ومهاراته واتجاهاته وقسد ركسز التسربويون الجزء الأكبر من جهودهم البحثية خلال العقود الأخيرة على الاهتمام باستراتيجيات التدريس وغاذجه والبحث عن سياق بين طرق الستدريس المتداخلة والمناسبة الأهداف الموقف التعليمي والتي يمكن من خلالها تحقيق أهداف ذلك الموقف بأقل الإمكانات وعستوي عال من الجودة.

أنواع طرق التدريس .

هناك طرق عديدة للتدريس لعل أشهرها :

١- طريقة المحاضرة

٧- طريقة المناقشة

٣- طريقة التعليم المبرمج

وفيما يلى بعض الإيضاحات عن كل طريقة من تلك الطرق :

١ طريقة المعاضرة

وهي أن يعرض المدرس المعلومات والحقائق الخاصة بالموضوع عرضا شقويا مستمرا في الغالسب ودون أن يتوقف لمناقشة أو تساؤل حتى ينتهي ، ومحور هذه الطريقة هو المعلم ، ويقتصر دور الطلاب على الاستماع والتلقي .

ومن الصفات التي تجعل طريقة المحاضرة طريقة جيدة للتعليم ما يلمي :-

أ- التألئ في الإلقاء

ب- تقسيم الموضوع إلى عناصر متميزة وكتابة هذه العناصر على السبورة ، الإعداد الجيد"

 السماح للطلاب بالمناقشة والاستيضاح بعد الانتهاء من كل عنصر وقبل الدخول فيما بعده.

د- استخدام وسائل الإيضاح المناسبة

و- أن يتقيد المحاضر بالوقت المخصص للمحاضرة بحيث تتم تغطية كل
 عناصـــر الموضـــوع وأن لا يطفـــي الحديث عن عنصر فيها على
 العناصر الأخرى .

= الباب الرابع ____ الفعل العادى مشر: استراتيجيات تعليم النبع الدراس _

- أنه توفسر الوقت ويستطيع المحاضر أن يلقي في المحاضرة معلومات وحقائق اكثر من الطوق الأخرى .
 - ب- طريقة اقتصادية وسريعة في عرض المعلومات .
 - ج-- يستطيع المدرس التركيز على نقاط معينة .
 - د- إمكانية التدريس لأعداد كبيرة من الطلاب .

عيوب طريقة الماضرة:

لطريقة المجاضوة عروب ينبغي التنبه لها والعمل على تلافيها ومن هذه العيوب :

- أ- قلة مشاركة الطلاب للمعلم الذي يحاضر.
 - ب- شعور الطلاب فيها بالملل والضجر.
- جــــ عــدم القدرة على تقييم مدي استيعاب الطلبة لغياب النقاش
 وعدم مشاركة الطلاب ,
- د- قد ينسي المحاضر وفي غمرة الإلقاء المستوي العقلي للطلاب فيلقي
 إليهم بمعلومات أعلى من مستواهم .

٢. طريقة المناقشة:

ألها طريقة تدريس تحث الطلاب على تفكير وتعمل على ترتيب فهم المادة
 ب- ألهب تساعد الطلبة على التفكير المنطقي والتقييم وعلى تجويد وتطبيق ما
 تعلموه .

- جــــ تــــاعد الطلبة على المقارنة بين ما يتعلمونه في الفصل وما يرونه في
 المعمل أو عند التطبيق العملى .
- د تنمي قدرات الطلاب على الدراسة المستقلة والثقة بالنفس ويجب مراعاة
 القواعد التالية في طريقة المناقشة وهي :
 - (١) يجب أن يديرها المدرس.
 - (٢) يجب على المدرس أن يعطي كل طالب الفرصة المناسبة للنقاش.
 - (٣)علي المدرس أن يوجه المناقشة نحو صلب الموضوع .
 - (٤)على المدرس أن يلخص النقاط (نقاط النقاش) على السبورة .
 - (٥)أن يضبط الوقت .

عيوب الناقشة

أ - تحتاج إلى مدرس يملك المهارات اللازمة لإدارة النقاش.

ب- تحتاج إلي وقت أكثر من الطرق الأخرى .

جــ هذه الطريقة جيدة فقط مع مجموعات صغيرة من الطلاب .

٢. طريقة التعليم المبرمج:

التعليم المبرمج هو تعليم بالآلة التي تزود بكم من المعلومات والموضوعات بعد أن تبرمج ، ومعنى برعجة المعلومات أن يقسم المنهج إلى عدة موضوعات مناسبة في حجمها أو إلى عسدة أجزاء، ثم يلي كل موضوع عدة أسئلة مختلفة المستوي ومتسنوعة وشاملة لكل الموضوع بحيث إذا أجاب عنها الطالب إجابة صحيحة كان ذلك مؤشرا لمدي استيعابه فحذا الموضوع .

ولا تسمح الآلة للطالب بالانتقال من سؤال إلى آخر حتى تكون إجابته صحيحة بالنسبة للسؤال الذي قبله

= الباب الرابع مسيمت النمل العادي عشر: امتراتيجيات تعليم المدي الدراس يه

بعض الملاحظات على طريقة التعليم المبرمج :.

- ١٠ الآلــة حلــت محــل المعلم في عرض المعلومات التي يطلب من
 الطالب معرفتها وفهمها .
 - ٧- كذلك حلت الآلة محل العلم في تقييم تحصيل الطالب.
 - ٣- اقتصر دور المعلم على إعداد البرنامج ووضعه في آلة التعليم .

الأسباب الداعية لاستخدام التعليم المرمح

- ١- إن وقوف الطالب على نتيجة عمله فورا له اثر إيجابى وقوي في دفع
 الطالب إلى المزيد من التعلم
 - ٢- كثرة عدد الطلاب بالنسبة للمعلم
- ٣- تحلـــل المدرس من بعض واجباته وهي التدريس والتقييم والاكتفاء
 وإعداد البرنامج لكي تستخدمه الآلة
 - ٤ الشكوى من ضعف أعداد المدرسين أعدادا علميا
- العمــل علي إن يسير كل طالب في تعلمه حسب قدرته وبالخطوة التي يستطيع السير به .
- ٣- هـــذا العصــر هو عصر التكنولوجيا وقد أصبحت الآلة في خدمة
 الإنسان في كل مجال ، فلماذا لا تدخل حقل التعليم كذلك ؟

شروط يجب مراعاتها في التعليم المرمج:

- ١- تحليل المادة تحليلا جيدا إلى مكوناها الأساسية
 - ٢- تكييف المادة طريقة تقديمها لمستوى الطالب
 - ٣- ضرورة إثارة رغبة الطالب في التعلم
- ٤- لابد من ضبط كل الخطوات التي تمر بما الطالب وبطريقة مستمرة.

استراتیجیات التدریس

قى ضوء طبيعة الأدوار المتعددة التي يجب أن يقوم معلم اليوم بها ، فإنه يستخدم لذلك العديد من استراتيجيات التدريس من اجل تحقيق أهداف المنهج الدراسي ، سواء أكانت محاضرة أو توضيحات عملية أو مناقشة أو دراسة حقلية أو اكتشاف ... إلى غير ذلك من طرق وأساليب واستراتيجيات التدريس ، وقد يستخدم في الموقف التعليمي أسلوب أو أكثر من تلك الأساليب بما يتفق وطبيعة الموقف التعليمي ، ولذلك فإن المعلم اليوم يمكن اعتباره مثيراً للتعليم – منظماً للستعلم – معوماً للتعلم – معدراً للتعلم – موجهاً للتعلم ، وبذلك فإنه يمكن القول أن عملية التدريس هي من أحداث التعلم ، التعلم من أحداث التعلم ، وبذلك فإنه يمكن القول أن عملية التدريس هي من أحداث التعلم ، وبذلك فإنه يمكن القول أن عملية التدريس تساعد المتعلم على التعلم ، وبنجاح تام .

شكل (٢٢) التدريس كأحد عناصر المنهج

- الباب الرابع _____ النصل العدى عشر: استراتيبيات تعليم الملهج الدراس __
 قصنيف استراتيجيات التدريس .
 - يمكن تصنيف استراتيجيات التدريس وفق عدة طرق:
- ٩. يمكن تصنيف استراتيجيات التدريس وفق (من الذى يقوم بتوجيه التعلم (المحور الذى يدور حوله التعلم) وبذلك تصنف استراتيجيات التدريس إلى :
- أسساليب للتدريس والتعلم محورها المعلم مثل: (المعاشرة ، الأسئلة ، العرض العملي) .
- أساليب عورها المتعلم ، مثل : (النراسة المعنية ، العثرق البحثية ، التعلم
 المبرمج ، التعلم الذاتي ، التعلم الفردي) .
- أسائيب محورها المعلم والمتعلم ، مثل : (المناقشة ، المناظرات ، الحوار
 الثغ) .
- ٢. تصنيف استراتيجيات التعليم وفق الطريقة التي يحصل بما التعلم بتوجيه
 من المعلم على المعلومات والحقائق مثل :
- أ- التنويس المباشر Direct Teaching : وفيه يقوم المعلم بعرض المفهوم أو المسبدأ الرئيسي ثم يوجه المتعلم إلى التعرف على المواقف الجزئية والحقائق الجسزئية والسبق يمكن أن تفسر في ضوء المفهوم أو المبدأ ويسمى هذا الاتجاه الاستنباطي القياسي .
- ب- السقدريس غمير مباشر direct Teching ويمسنى أن يسبوجه المعلسم المتعلم باستقراء الجزئيات للتوصل منها إلى مفاهيم وقوانين ومبادئ رئيسية كبرى ويسمى هذا الاتجاه الاستقرائي الاستدلالي .

جـــ القدريس المباشر وغير المباشر : ويستخدم فيه المعلم استراتيجية للتعلم تقوم
 علــــى الــــنمطين المباشر وغير المباشر معاً وتستند على الاتجاه الاستقرائي
 والاستنباطي معاً . (انظر چلول ١٢) .

جدول (١٢) التصنيفات المختلفة لاستراتيجيات التدريس

تبط التدريس	المتعلم محور التعلم	المعلم محور التعلم
التدويس المباشر الاتجاه الاستقرائي و القياسي	التدريبات العملية التعليم المبرمج القواءة الذاتية التعلم الفردى التقارير الفردية جماعات التلاميد التعلم بالوسائط التكنولوجية توضيحات التلاميد وعروضهم	المحاضرة التوضيحات الإلقاء التعلم الحوكى الندوات والمؤتمرات المحاضرات أسئلة المعلم المناقشة المحددة
التدويس غير المباشر (الاتجاه الاستدلالي)	الألعاب الأكاديمية الدراسة الاستقلالية الدراسة الحقلية لعب الدور الموديولات التعليمية أنشطة التعلم المترابطة الدراسات الاجتماعية مناقشة اللوحات التعليمية	أسلوب الاستدلال الدراسة الكشفية الدراسة البحثية أسلوب الأسئلة طريقة المناقشة العروض العلمية الدراسة الكشفية

الباب الرابع _____ النصل العادى عشر: استراتيجيات تعليم المنهج النراس

جدول (١٣) العلاقة بين المنهج والتعليم والتعلم

استراتيجية النهج	استراثيجية التعليم	استراتيجية التعلم
التعلم (الطالب) يراعـــى مواجهة الطالب	التعليم (المعلم) يربط حاجات التلميذ ،	النهاج (المعرفة) يراعى المتراث الإنسان
لظاهرة التغير المتسارعة	حاجسات المجتمع بالمعرفة	والموروث الثقافي
وينمى فيه التعلم الذاتي	السسابقة والحاضسرة	
والتعلم والمستمر	والمستقبل	
المستقبل	المضارع	الماضى

وقــد توصل ﴿ رُونَالُدُ أَنْدُرْسُونَ ﴾ وزملاته إلى مجموعة من استراتيجيات

التدريس تم تصنيفها في مقياس هرمي من عشر درجات .

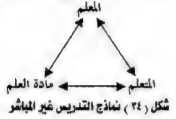
جدول (١٤) استراتيجيات وأنشطة التدريس عند اندرسون

إجراءات وأنشطة التدريس	استراتيجية التدريس
 ١- عرض الحقائق (المحاضرة) . ٢-إعطاء توجيهات أو وجهات نظر. ٣- إعطاء أمثلة محددة . 	تدریس لفظی مباشر Dîrect Verbal
1 – توضيحات . 0 – واجبات مدرسية .	تدریس غیر لفظی مباشر Direct Nonverbal
 ٦- أسئلة مفتوحة النهاية . ٧-استجابة المعلم الأسئلة التلاميال . ٨-إرشاد وتوجيه المعلم للمتعلم . 	تدریس لفظی غیر مباشر Indirect Verbal
 ٩- أبحاث مفتوحة يخططها المعلم . ١- أبحاث يخطط لها التلميذ . 	تدریس غیر لفظی غیر مباشر Indirect Nonverbal

الباب الرابع _____ الفسل الحادي عشر: استراتيجيات تعليم المنهج الدراس _

وقد قدم (رسل يبنى) Russell Yeany نموذجاً يوضح العلاقة بين المعلم والمستعلم ، والعلم عندما يقوم المعلم باستخدام استراتيجيات للتدريس المباشر وفق النموذج الآتي :

مادة العلم → المعلم مادة العلم بينما قدم غوذجاً يمثل العلاقة بين المعلم والمتعلم، وفق التدريس غير المباشر وهو



استراتيجية الأسئلة

الأسئلة همى المدخل للمعرفة خاصة عند دراسة الظواهر الطبيعية التي تقوم دراستها على الاستفسار والتساؤل المستمر سواء عند تفسيرها أو ملاحظة نستائج التجسريب والدراسة فيها ، فإن تدريس المنهج من خلال الأسئلة تتفق وطبيعة الستفكير وطبسيعة منهج البحث للظواهر الطبيعية والبشرية ، ويمكن تصنيف الأسئلة إلى نوعين :

١- أسئلة عائية التفكير: وهسى السق تقيس قدرة التلاميذ على التحليل والتركيب والتقويم.

 ٢-أسئلة منخفضة المتفكير: وهسى التي تقيس قدرة التلاميذ على المعرفة والفهم والتطبيق.

كما يصنفها العض أيضاً إلى:

 أسئلة مفتوحة الإچاپة : وتنطلب الإجابة عنها وجهات نظر متعددة قد تخسئلف مسن شمخص لآخر ، مثل " ما أهم المشكلات التي تواجه المجتمع المصرى خلال السنوات الخمس السابقة ؟. أسئلة مغلقة الإجابة: تلك التي تتطلب الإجابة عنها إجابة صحيحة عددة ومن أعثلتها: كم مرة يدور حول الأرض خلال عام.

وتتضمن الأسئلة المغلقة أنواعا عدة منها : الأسئلة قصيرة الإجابة ، الأسئلة طويلة الإجابسة ، أسئلة الاختيار من متعدد ، أسئلة التكملة ، أسئلة المؤاوجة " أسئلة الصواب والحطأ إلخ .

وله يما يلى بعض الأسس التي يجب مراعاتها عند استخدام أساوب الأسئلة في تعليم النهج : :

- أن يساعد المعلم المتعلم في معرفة الإجابة الصحيحة .
- أن يجــزى الســؤال الصعب إلى عدة أسئلة بسيطة في حالة عدم معرفة
 التلميذ للإجابة عن السؤال .
- مساعدة المتعلم وتوجيهه إلى معرقة الإجابة عن سؤال بنفسه بتبصيره عن
 كيف وأين يجد الإجابة الصحيحة بنفسه .
- أن يسمح بدون حرج للتلميذ الذي لم يستطع الإجابة عن السؤال أن ينتظر حق يعرف الإجابة الصحيحة من أحد زملائه تسمح له بان يجيب عن نفس السؤال .
 - مراعاة طبيعة الموضوع الدراسي والفروق الفردية بين التلاميل.
- استغلال الفرض التعليمية لتنمية مهارات تعليمية منامية مثل القدرة والمهارة على الإصغاء القدرة والمهارة على التعبير وحسن الامتماع.

" استراتيجية التعلم الذاتي Self Learning

وهسى اسستراتيجية تتمركز حول المتعلم وباستخدام تلك الاستراتيجية يسستطيع المستعلم أن يستعلم وفق خطوة الذاتي pacing وبما يتلاءم مع قلواته وخيراته وحاجاته.

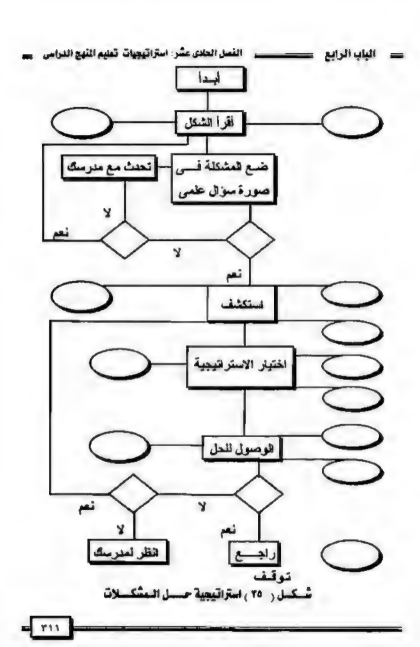
الباب الرابع _____ الفصل العادى عشر: استراتيجيات تعليم المنهج الدراسى __

♦ ومن أساليب التعلم الذاتي :

- أسلوب الموديولات (الوحدات الصغيرة) .
 - أسلوب الحقائب التعليمية .
 - أسلوب التعليم المصغر .
 - أسلوب التعلم بالحاسب الآلى .

استراتیجیة حل الشكلات

- تتكون من مجموعة من الخطوط والإجراءات .
 - تخلق الإثارة وجو النجاح.
 - تشجيع المتعلم للتوصل لحل المشكلة
 - تعلم التلاميذ كيفية قراءة المشكلة
 - تدمج التلاميذ ضمن المشكلة
 - تنظیم التلامیذ فی أزواج مجموعات .
- تدريب التلاميذ على إثارة الأسئلة العلمية المصاغة بدقة .
- تشجيع التلاميذ على التبع المحكم للخريطة التي أمامهم
 - تساعد المتعلم على تحقيق الأهداف المرغوبة .



الباب الرابع _____ الفصل العادي عشر: استراتيجيات تعليم المفهج الدراس _

" استراتيجية التعلم التعاوني coopertive leaning

تعـــتمد الاستراتيجية على التعاون بين المتعلمين وفيها تقل وحدة التنافس لدى المتعلمين كما تتولد لديهم الاتجاهات الإيجابية .

وتــتعدد أشــكال التعليم باستراتيجية التعلم التعاوي وفقا للعمل المنوط بالجماعة هل هو عام لكل أفرادها أم أن لكل فرد دوره المختص به .

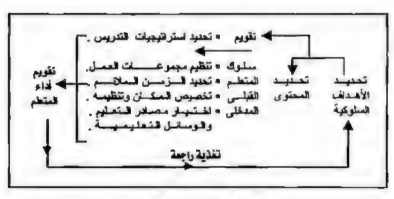
ويجب أن يراعي في هذا النوع من التعلم:

- اختیار المادة التعلیمیة بحث یمکن أن یسهم فی إعدادها كل فرد من أفراد المحمسوعة و بحیث یمکن تقسیمها إلى وحدات أو أجزاء فرعیة یتولی كل فرد نصیبه منها حسب قدراته و میوله و اهتماماته.
- أن تعتقد جلسة مشتركة الأفراد الفريق قبل تنفيذ التعليم وذلك للاتفاق
 على إجراءات العمل وعلى تحديد دور كل فرد من أفراد المجموعة وعلى
 رسم سياسية عمل مشتركة يهتدى بها الجميع .
- أن يكون هناك إمكانية الوصول بسهولة إلى مصادر المعرفة المختلفة حتى
 يتم الحصول على المعلومات المطلوبة بكل يسر وبأقل جهد ممكن .
- أن يستم عقد جلسات عمل مشتركة مرحلية للوقوف على مدى التقدم
 السنى يحسرزه الأفراد في إغام العمل المطلوب منهم وتقييم الإجراءات
 المبعة لتفادى أى نوع من الصعوبات.
- أن ينتم تعيين قائد لكل مجموعة عمل يتولى متابعة أعمال أفرادها
 والإشراف على تجميع ما ثم النوصل إليه ووضعه في الصورة النهائية له .

- - نماذج النظام التدريسي (إستراتيجيات التدريس)
 ١٠ نبوذج جبرلاش وايلي:

يوضح هذا المنموذج العلاقة بين اختيار مصادر التعليم والوسائل التعليمسية كجزء مسن تحديد استراتيجية التدريس التي تتضمن كيفية تنظيم مجموعات العمل.

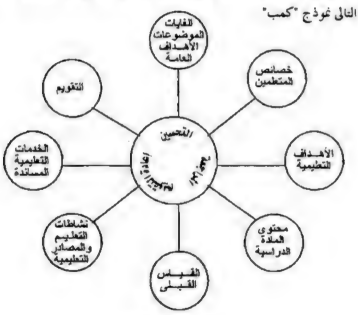
وقـــد أكد على أن دور المعلم فى الموقف التعليمي يتمثل فى تنظيم وتيسير العملية التعليمية ، وليس العملية مجرد نقل المعرفة وتلقين المعلومات .



شكل (٢٦) نموذج جير لاشي وايلي

۲) نموذج کب : kemp

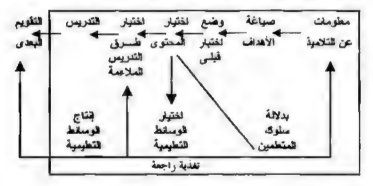
يوضع هذا النموذج العلاقة بين طرق التدريس والوسائط التعليمية والأنشطة كأحد المكونات الرئيسية التي يتكون منها النموذج الذى يتضمن الغايات العامة والتعرف على خصائص وسمات المتعلمين وتحديد أهداف التعلم ثم تحديد اختيار المحتوى الدراسي فالتقويم القبلي لما يعرفه المتعلم من خبرات سابقة ذات ارتباط بحسا سوف يتعلمه ثم التقويم النهائي لما تعلمه ، فمرجع الأهداف والمحسنوي وطرق التدريس واختيار وسائط تعليمية اكثر مناسبة ويوضح الشكل



شکل (۲۷) نموذج کمپ

الباب الرابع النمل العادى عشر: استراتيجيات تعليم الثبع الدراسي ٢) تموذج سبرس ولوينثال:

استخدم "سيرس ولوينال " Cyrs&louienthal النظم كطريقة منطقية لتحليد منطقية لتحليل العملية التعليمية ، وجعلها اكثر كفاءة ويتحقق ذلك بتحديد الأهداف السربوية بدقسة وجعلها واضحة فى ذهن كل من المعلم والمتعلم كما يعرف كل منها دورة فى العملية التعليمية والسلوك المتوقع منه وعما يساعد على تحقيق الأهداف التربوية فى هذا النموذج اختيار استراتيجيات التدريس والوسائل التعليمية الأكثر ملاءمة ويتكون نموذج "سيرس ولوينثال "من عشر خطوات تبدأ بعلومات عن التلاميد ثم صياغة أهداف بدلالة سلوك التلاميد ووضع الاخترارات القبلية واختبار المحتوى واختيار المواد والوسائل التعليمية المختلفة وإنتاج الحواد والوسائل التعليمية التي يصعب الحصول عليها ثم اختيار طرق الستدريس المناسسة والقيام بالتدريس والقيام بالتدريس والقبام بالتدريس والقبام التعليمية المقويم المعدى ومقارنتها بالتقويم والقبلى .



شكل (۲۸) نموذج سيرس ولوينثال

قضايا للمناقشة :

- الطريقة الأسلوب الاستراتيجية
 - أعاذج النظام التدريسي .
- الاستراتيجية وتعليم المناهج الدراسية .
- الاستراتيجية التعليمية وآليات عمل الدماغ.

تكليفات :

- خطط درساً فی مجال تخصصك فی ضوء إحدی استراتیجیات تعلیم المنهج
 الدراسی .
 - صمم موفق تعليمياً في ضوء إحدى استراتيجيات التعليم المباشر .
 - اقترح استراتيجية مبتكرة لتعليم المفاهيم الدراسية في مجال تخصصك .

تىيىنات :

أقرأ بعض المصادر التالية :

- صلاح الدين عرفة: آفاق التعليم الجيد في مجتمع المعرفة القاهرة: عالم
 الكتب م ٢٠٠٥
- صلاح الدين عرفة: تعليم الجغرافيا وتعلمها في عصر المعلومات القاهرة

: عالم الكتب - ٢٠٠٥

الفصل الثاني عشر

التقويم (كسم)

- مفهوم القياس
 - القييم
 - التقويم
- العلاقة بين القياس والتقويم .
 - والتقويم القياس والتقويم
 - مجالات التقويم
 - أغراض التقويم
- إجراءات التقويم في المنهج الدراسي
 - معايير التقويم.
- الأنواع المحتلفة من أسئلة الاحتبارات
 - تقويم الجانب الوجدان
 - توقع فاعلبة الملمين وتقويمها
- تصميم جدول المواصفات وتخطيط الاختبار
- تحديد عدد الأسئلة من خلال جدول المواصفات
 - قواعد عامة لإعداد وإخراج ورقة الأسئلة .

يفترض في نماية دراستك لهذا الفصل أن تكون قادرا على :-

- تحدید مفاهیم القیام التقییم التقویم
 - توضح علاقة القياس بالتقويم
 - تشرح خصائص التقويم
 - تبين مجالات التقويم في المنهج
- تشرح إجراءات التقويم في المنهج الدراسي
- توضيح أساليب تقويم أساليب تقييم الجوانب المعرفية → المهارية → الوجدانية
 - تصمم جدول مواصفات لاختبار في مجالات تحصصك .
 - تصميم اختيارات في عمال تخصصك .

الباب الرابع
 النصل الثاني عشر: التقويم (كم)

: deside =

هــناك حاجة إلى التقويم فى كل المستويات والمراحل وفى أوقات متعددة والمنهج الدراسي لا يتغير إلا إذا تغيرت أساليب التقويم .

ويسرتجف الناس دائما عند ذكر كلمة تقويم الألها مرادفة لدى كثير منهم بالسنقل من مرحلة تعليمية إلى أخرى ومن فوقة دراسية إلى أخرى ومازال ينظر السنلك المسرادفات بشسىء من عدم الارتياح رغم أن التقويم كعملية تعليمية لها أهميتها في الحكم على ماذا تعلم التلاميذ ؟

والستقويم لا يقتصر على التلميذ فقط بل يتضمن أيضا تقويم عمل المعلم وتقسويم محتوى المنهج وتقويم أهداف المنهجالخ إلا ألنا ينبغى أن نفرق بين مجموعة من المصطلحات في هذا المجال .

١. مفهوم القياس Measuring

يكسر الخلط بين عملية القياس وعملية التقويم حتى أن البعض ينظر إليها على ألها عملية واحدة علما الهما عمليتان مختلفتان فى المفهوم وغم أن الواحدة تكمسل الأخرى ويرى الجراء فى مجال القياس والتقويم انه يصعب تحديد تعريف يستفق عليه الكثيرون لعملية القياس ، إلا أن هناك العراض قامت عليه حركة القياس مؤداه انه إذا وجد شى فإنه يوجد بمقدار معين فإذا كان موجود بمقدار فانسه يمكس قياسه وعلى هذا فان القياس يشير إلى عملية إصدار أحكامه عدديه للشسىء المراد تقديره فى صورة وصف كمى ويستخدم فى عملية القياس وسائل وأدوات متنوعة للقياس التربوى .

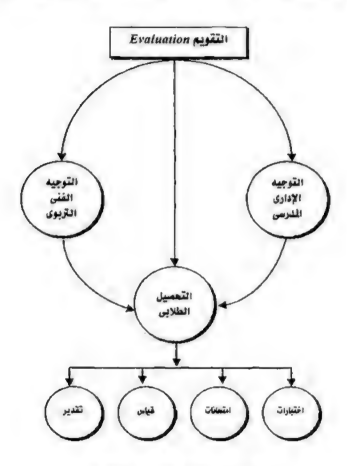
هل يجب أن تكون جميع أدوات القياس قادرة على إعطاء أحكام عددية ورقمية؟

والإجابة هي أن المعلم قد يستخدم أدوات للقياس تكون أحكامها على المسكل وصفى كيفي مسئل جيد ممتاز مقبول ضعيف وذلك في اختبار الأداء والعلاقسات الاجتماعية كما يستطيع المعلم استخدام أشكال متوعة من أدوات القياس منها حكما عدديا أو نسبيا مثل ألم المسلم الم

ويرتبط المعنى اللغوى للقياس بالتقدير للشيء بشيء مثله أو يشبهه تماها.

و ألى كان القياس يعتمد على عملية تقدير الأشياء التي يغلب عليها طابع التقريب لذا يختلف القياس في مفهومه عن مفهوم الإحصاء والعد .

فى ضوء ذلك فان معنى القياس: عملية تستخلع فى وصف أو تحليل ما يسوجد فى الشمى أو الحسدث أو الحاصية أو السمة المرد قياسها سواء تم هذا الوصف أو التحليل وفق المقارنة بمعيار كمى أو تحديد مستويات كيفية للخاصية المقاسة.



شكل (٢٩) التقويم كأحد مكوثات المنهج

الباب الرابع ______ النصل الثاني عشر: التقويم (كم) = أنواع القياس :

۱۰ میاشیر: یستخدم فیه طرق متریة أو مقاییس نسبیه وتتساوی الوحدات
 ویعطی نتائج إحصائیة وریاضیة

٢-غير هباشر: تستخدم فيه وسائل تناثر بالسمة أو الحاصية المراد قياسها وجمدا لا تعكس السمة مباشرة بل بأسلوب غير مباشر من خلال دراسة الأثـر أو الفاعلـية في الأداة كقـياس الحرارة والضغط أو قياس سمات الشخصية.

ويستخدم القياس في مجال التربية وعلم النفس للوقوف على :

- مستويات تحصيل التلاميذ.
- قدرات واستعدادات التلاميذ .
 - درجة الذكاء
 - سات الشخصية
- دراسة الميول والدواقع والقيم والاتجاهات.
 - مساعدة المعلم أثناء الشرح.
 - التوجيه والإرشاد النفسى والأكاديمي.

الباب الرابع ______ النمل الثاني عشر: التقويم (كم) عد
 Yaluating: ٢_ التقييم

يستخدم كلمة التقييم لمعرفة قيمة الشيء فقط حيث الوصف الكيفي فهي تتضمن إصدار الحكم بأسلوب كيفي أي تعلل الكمية في القياس وتفسيرها.

وتكمـــل عملية التقييم عملية القياس من حيث الهما يشكلان عملية التشخيص الــــق هي جزء من عملية التقويم ، وقد تتم عملية القياس والتقييم دون أن يتبعها بالضرورة عملية تقويم .

. Evaluation د التقويم

كما سبق أن أوضحنا أخذت عملية التقويم مدلولات متعددة وحق يتضبح مفهوم هذه العمليات لابد من إدراك العلاقة بينهما وبين عملية التعلم فالستعلم يحسدت عندما تحصل تغيرات سلوكية مرغوب فيها في الجوانب المعرفية والأدائسية والانفعالية لدى المتعلم حسب الأهداف التربوية المحددة لهذه العملية حسق يستم تحديد مدى التغير أو النمو الذى حققه المتعلم لابد من استخدام إجراءات معينة وهذه الإجراءات تمثل عملية متسلسلة في خطوات هي .

- تحديد الأهداف التربوية بصورة سلوكية قابلة للقياس .
- تحدید مستوی التلامید بالنسبة للأهداف المرغوبة عند نمایة التعلم القیاس
 البعدی
 - مقارنة الأداء والقياس القبلي بالأداء والقياس البعدى .
 - إصدار الأحكام المناسبة بشان التلاميذ.

الباب الرابع ________ النمل الثاني مشر: التقويم ركم ي حد
 والتعدد النظرة للفهوم التقويم حسب آراء الخبراء :

التقويم كنوع من التعديس : فالبعض يعرفه كتحديد أو تقدير لقيمة الأشياء .
 وهـــذا يقصره على معرفة قيمة شىء مادى أو معنوى خاص بفكرة أو مفهوم أو مهارة أو قدرة أو استعداد .

بدائة تقويم كإصلاح وتعديل: وهذا التعريف اكثر شيوعا في مجال التخطيط حيث يستفاد من بيانات التقويم في تنفيذ خطة المنهج وتطويرها بمعنى أن التقويم تحديد للسنقاط القسوة والضعف في تنفيذ الخطة الموضوعية وتدعيم نقاط وتعديل نقاط الضعف.

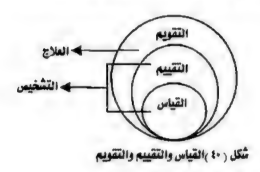
أى أن التقويم "مجموعة الإجراءات العملية التي تمدف إلى تقدير ما يبدل مسن جهود لتحقيق اهدف معينة في ضوء ما اتفق علية من معايير وما وضع من تخط بط سسابق والحكم على مدى فاعلية هذه الجهود وما يصادفها في التنفيذ بقصد الأداء ورفع درجة الكفاءة الإنتاجية بما يساعد على تحقيق هذه الأهداف.

جمد المتقويم كعملية شاملة: التعريفات السابقة للتقويم غير شاملة لاقتصارها على جانسب مسن جوانب التقويم فالأول قصر التقويم على التقدير والتثمين للشيء والمسئاني ركسز على العلاج والإصلاح اكثر من التشخيص أما المفهوم الشامل للتقويم فيهتم بإبراز أن التقويم هو:

"عملية تقدير وقياس ووزن وعيار للعملية التعليمية في مجال الكم والنوع ليس 4ـــدف التشخيص والعلاج والوقاية أي أن التقويم بمفهومه الشامل عملية قياسية

"العلاقة بين القياس والتقويم

العلاقـــة هنا هي علاقة الوسيلة بالغاية حيث لا يمكن تصور وجود عملية تقويم دون قياس فالقياس يمثل الوسيلة التي على أساس نتائجها تتم عملية التقويم .



خصائص القياس والتقويم:

٢-النظر للتقويم على انه تحديد أو تثمين لقيمة الشيء لا يقتصر على مجرد تحديد
 كمية هذا الشيء بل يتعدى ذلك للحكم على قيمته .

فالـــتقويم في ابــط معانيه يتضمن القياس وفى اشمل معانيه فليس مجرد نتائج القـــياس بل تشخيص نواحي الضعف وعلاجها ونواحي القوة وتدعيمها في المنهج الدواسي .

= الباب الرابع = الفمل الثاني عشر: التقويم (كم) =

٣-التقويم لا يعتمد دائما على القياس ففي الإمكان إصدار أحكام تصف مستوى
 الأداء لدى مجموعة من التلاميذ عن طريق مشاهدهم وملاحظتهم أثناء العمل

- ٤- لا تقتصر الشمولية في التقويم بالنظر إلية على أنه عملية قياسية تشخيصية علاجية وقائية ،حيث تظهر هذه الشمولية بصورة واضحة في علم الاقتصار على مجرد معرفة الأخطاء أو الصعوبات التي تعوق تقلم وغو الشي المقوم ،ولكن يشمل بجانب ذلك احتوائه على استراتيجية العلاج والوقاية بل إن مستخدمه ينظر للشي المقوم من جميع جوانبه للوصول لحكم عام ونوعى عكس القسيام السدى يقتصر على جانب واحد في ضوء ما يستخدم من اختبارات ومقاييس
- ٥-الـــقويم كســــلوك مركب يتطلب نوعا من التعاون المستمر لجمع المعلومات
 وتصــــنيفها ، بعكـــس القياس الذي يمكن أن يقوم به شخص واحد يستطيع
 الحصول من خلاله على بعض المعلومات المعبرة عن مستوى الأداء.
- ٦-كلا من القياس والتقويم يتطلب طرقا وأساليب بعضها موضوعي والآخر ذائي
 ، كما تتأثر نتائج كل منهما بأخطاء الأدوات المستخدمة فيها وعدم دقتها .
- ٧-يساعد القياس في الحصول على نتائج كمية تفصيلية يمكن الاستفادة منها في مقارنة أداء المستعلمين بعضهم بعضا أما التقويم فيمدنا بمعلومات مترابطة وشاملة عن التغيرات الأساسية الحادثة في الشخصية نتيجة التفاعل مع البيئة عما يمكننا من مقارنة الفرد بنفسه أو بغيره .

الباب الرابع
 الباب الرابع

- مجالات التقويم

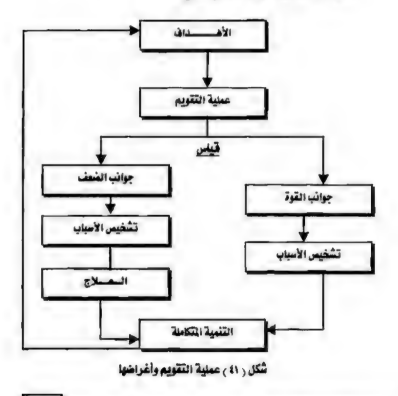
يقصر البعض التقويم على مجرد التحصيل الدراسي وقياسه عن طريق الامتحانات المدرسية التقليدية وهذا مفهوم قاصر في فهم عملية التقويم الذي اصبح مفهوما شاملا لجميع جوانب الشخصية الخاصة بالتلميذ من حيث: " السندكاء العام القدرات الخاصة ، القدرات المهنية ،، الاتجاهات الميول ، القيم ، الخلق ، المسلوك الح "

كما يشمل التقويم المعلم ، المنهج أساليب التدريس الإدارة التعليمية ، الأساليب التقويمية ذاقما إلا أن تقويم أداء التلميذ يعد أمرا حيويا ودالا في تقويم كفاءة العملية التعليمية برمتها.

أغيران المتقويم.

- ١-التشخيص : أى تحديد مستويات التلاميذ قبل البدء فى التعلم والتعليم إلا
 أن التشخيص ينبغى أن يكون موضوعيا وصادقا وشاملا .
- ١- المسح: أى جمع معلومات وبيانات عن ظاهرة أو شيء أو واقع لدراسة واقع الظاهرة وجميع جوانبها السلبية والإيجابية فعملية التقويم قدف أساسا إلى مسح واقع العملية التربوية من اجل اتخاذ قرارات لتطويرها وتحسينها وتجويدها.
- ٣-التشبؤ: بمعنى إمكان الكشف عن درجة استعداد التلميد وقدراته على النجاح في مجال الدراسة مستقبلا ولهذا الغرض أهميته في مساعدة التلاميد على الانتقاء الدراسي والمهني وتوجيههم التوجيه السليم .

- ٤- تحديد وضع الفرد في المكان المناسب لإمكاناته: فاختيار فرد ما لوظيفة
 معينة تستلزم خصائص معينة لا يمكن معرفتها إلا من خلال نتائج التقويم.
- القوصية و الإرشاد : من خلال مساعدة التلاميذ على تنمية شخصيا قم
 وقدرا قم أكاديميا وسيكولوجيا حتى النمو وفق أمس سليمة .
- ۲-تسنیف الطلاب: إلى صفوف دراسیة أو تخصصات أكادیمیة أو نقلهم من مستوى دراسى لمستوى دراسى أعلى.



أنواع التقويم.

- 1- التقويم المبدئى التشغيصى Diagnonstical أى تقيسبم المسدخلات السلوكية للتلاميذ والتى تؤهلهم لدراسة معينة بمعنى تحديد نقطة البدء ف التعلسيم ولا يقتصر هذا النوع على تحديد المستوى المدخلي فقط وإنما يستمر باستمرار الموقف التعليمي أى أن التقويم التشخيصي هو تحديد لحصائص المتعلمين من شتى الجوانب.
- ۲- المتقويم التكويني: Formative Evaluation وهو ذلك النوع من التقويم الذي يستخدمه المعلم بين فترة وأخرى مع التقدم والمضى في عملية التعليم ويهدف التقويم لتزويد المعلم والمتعلم بما يلى:
 - تقديرات مؤقة عند تقدم المتعلم.
 - تشخيص محدد لنواحى القوة والضعف أثناء سير العملية التعليمية .
- ۳- المتقویم الشامل: Sumative evaluation ویستخدم کقدیر نمانی لتحدید مستوی التقدم أو التحصیل النهائی الذی حققه المتعلمون فی نمایة موقف تعلیمی محدد أو وحدة دراسیة أو مقرر دراسی أو فصل دراسی أو عام دراسی أو مرحلة دراسیة والتقویم الشامل یوضح:
- تقدير مدى تقدم أو تحصيل التلاميذ أو كفايتهم فى قماية عملية التعلم.

حد الباب الرابع ------ النعل الثاني عشر: التتويم ركم) =

- يزود المعلم أساس أو معيار لوضع درجات التلاميذ .
- يعطــــى بيانات ومعلومات كمية ووصفية عن مستوى التلاميذ أى اله
 يلخص التقدم في عملية التعلم لكل فرد متعلم .

إجراءات التقويم في المنهج الدراسي :

أولا : تعديد الأهداف :

١-تحديب أهداف التقويم: فللتقويم أهداف عديدة بعضها ينعلق بمجرد إصدار حكسم على مستوى المتعلمين لنقلهم من صف الآخر وبعضها يوتبط ارتباطا وثسيقا يسبرنامج تقويمى تضعه المؤسسة التعليمية جوانب الضعف وعلاجها وجوانب القوة وتدعيمها.

٧-تحدید الأهداف التعلیمیة فمن المعروف أن غایة التربیة هی نمو الفرد وسموه اكستمال قدراتـــه المبدعة من جمیع الجوانب وهذا الهدف لكی يمكن تحقیقه پحتاج إلى ترجمة لأهداف سلوكیة محددة وواضحة - سبق أن تحدثنا عنها فی جزء سابق .

ثَّاثِياً: تَعْدَيْهِمَ الْمُشْيِراتُ: مَنْ خَلَالُ تَحْدَيْدُ مُواصَفَاتُ المَادَةُ التَّمْرِيسِيَةُ طَبَقًا غُتُوى الأهداف الإجرائية - حتى يسهل اختيار وتوزيع الأسئلة التي تمثل المثيرات التي يجويها الاختبار.

ثَّالِمَا : تَحَدَيد الوزن النسبي لكل هدف إجرائي من أهداف المادة وأيضا لكل موضوعات المادة المتعلمة من خلالا ما يسمى (جدول المواصفات).

رابعا: صياعة الأسئلة (بناء الاختبارات): حيث يتم إعداد مجموعة من الأسئلة يراعى فى كل سؤال فيها أن تقيس الإجابة عليه الهدف الإجرائى المراد تحقيقه وان يراعى فى الصياغة الدقة والوضوح بحيث يستوعب المفحوص المعنى المقصود من الفحص والاختبار.

خامسا: نَجْرِيبِ وسيلة التقويم وتطبيقها: وتطلب تلك الخطوة العديد من الإجــراءات بعضــها يتصل بالتأكيد على أن المفردات ملائمة للتلاميذ وبعضها يتصل بتأهيل المفحوصين للاستجابة على بنود الأداة .

فى ضوء ما سبق يتضح أن عملية التقويم تستهدف أساسا الارتقاء بنوعية الممارسة التعليمسية على كافه المستويات والتقويم التربوى عملية بنائية علمية مدروسة وليس عملية تعسفية كما أنه عملية شاملة تتضمن كافة أبعاد العملية التعليمسية وهى المبهج ، والطالب ، والأستاذ ، آخذة فى الاعتبار الافتراضات والمحسددات والعوامل والشروط والمعايير والمؤشرات التي تؤدى دورا مباشرا أو غير مباشر فى تحديد طبيعة ومستوى الممارسة والتقويم لللك جزء أساسى من عملية ضبط الجودة الشاملة للتعليم TOTal Quality education ويتبح تقسويم أهداف المنهج ومحتواه الفرصة للتحقق من سلامة وملاءمة عملية إصدار البرامج بالنسبة لطبيعة المعرفة وروح العصر واحتياجات المجتمع والبيئة ومتطلبات المعلم وظروف الممارسة التعليمية ذاقا .

وقـــد اهتم كثير من المفكرين في مجال المناهج بتقويم المنهج ووضع نماذج لتقويم المنهج وفيما يلى سيتم عرض وتحليل بعض النماذج .

نموذج احمد اللقائي .

وضع اللقابي (١٩٨٤) تصورا واضحا لخطوات تقويم المنهج تظهر في صورة غوذج للتقويم البنائي ويتم هذا التقويم في خطوات محددة ، ويمكن تلخيص تلك الخطوات على النحو النائي :

- ١-دراسة الأهداف العامة للتربية: يبدأ التقويم عند اللقائى بدراسة الأهداف العامة للتربية ، ومن خلال دراستها تحدد الأهداف النوعية ، وتعد المواد التعليمية ، والكتب الدراسية .
- ٣-التجريب الأول: بعسد أن يتم إعداد المواد التعليمية وإنتاجها ومراجعتها تبدأ مسرحلة التجريب المبدئي للمواد التعليمية وطرق التدريس وذلك بتطبيقها ف عسدد محدد من المدارس أو الفصول ، ثم يقوم المسئولون عن التجريب الميدان بتقويم الأخطاء التي توصلوا إليها .
- ٤-التجريب على نطاق واسع: بعد الانتهاء من موحلة التجريب الأول ودراسة نستائجها بمكن تجريب (المنهج المطور) على نطاق واسع يشمل اكبر عدد من المشكلات والظروف التي يمكن أن يواجهها المنهج.
- المتقويم الثهائي : عــندما يتوصل المختصون إلى نتائج التجريب على نطاق واســع ويشعرون أن النتائج التي تم التوصل إليها مقنعة ومحققة للأهداف يتم

المتقويم النهائسي للمستهج ، وبدلك يتم الحكم على المنهج من حيث نوعيته وهدى فعاليته .



شكل (٤٢) نموذج اللقائي لتقويم المنهج

= الباب الرابع - النصويم (كم) =

٦- الشبيط الثوعى للمنهج المطور: إذا تسبت فعالسية المنهج في التجويب الأول والتجسويب الموسع فلا بد من أن يخضع للمراجعة مرة أخرى والتعديل أثناء عملية تنفيذه في المداوس حيث تظهر بعض المستحدثات خلال التطبيق والتي لا تظهر من خسلال التجويب الأول والموسع ، وملاحظة أن النموذج شمل توعين من التقويم ، التقويم البنائي والتقويم النهائي ، وبذلك حقق التكامل من النوعين .

♦ نعوذج ستفليبم: Stufflepeam.

يهدف نموذج (ستفليم) إلى تقويم المنهج في الجوانب التالية :

- ١. بنية النهج: ويشمل تقويم كل من الجتمع والتلاميذ والمعلمين والخدمات المساعدة.
- ٢. المدخلات: ويستم تقويم كل من الإمكانيات الإدارية والمالية والأهداف التعليمسية ، واستراتيجيات تحقيق الأهداف وخطوات تنفيذ تلك الإستراتيجيات .
- ٣. العمليات التنفيذية : (استراتيجيات التدريس) ، وذلك للحكم على
 مدى مساهمها في تحقيق الأهداف التعليمية .
- النتائج النهائية: ويشمل قياس وتفسير سلوك المتعلم الملاحظ خلال تطبيق المنهج وفي تحايته.

نموذج الشيلي (۱۹۸۱) :

وضع (الشبلي) نموذجين لتقويم المنهج ، هما :

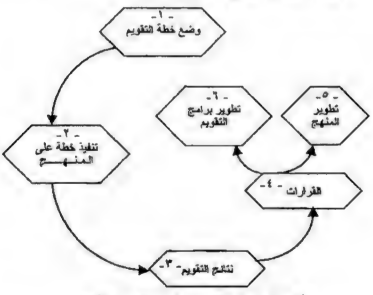
- غوذج التقويم النهائي للمنهج .
- غوذج التقويم التواجعي لاكتشاف الحطأ .

الباب الرابع
 الفصل الثاني مشر: التقويم (كم)

نموذج التقويم النهائي للمنهج: يقصد بالتقويم النهائي للمنهج الذي يتم
 ف نماية تنفيذه سواء كان ذلك في مجال التجريب أو مجال التطبيق الفعلي
 له ويتكون النموذج من ست مراحل كما في شكل (٤٣).

أ- وضع خطة التقويم (بناء برنامج التقويم) :

يستم فى البداية تحديد أهداف التقويم فتحدد المستلزمات البشرية والمادية للازمـــة للتقويم مع تحديد الزمن اللازم لإكمال الخطة ، كما يتضمن هذه المرحلة إجـــراء العمليات اللازمة لتصبح الخطة جاهزة للتطبيق مثل وضع معايير التقويم وعداد الأدوات اللازمة لجميع البيانات .



ب- تنفيذ برنامج التقويم: يشمل التقويم مدخلات البرنامج وعملياته وعزجاته حيث يتمثل تقويم المدخلات في تقويم أهداف المنهج ومحتواه وطرق تدريسه وأساليب تقويمه وتقويم العمليات ويشمل تقويم تطبيق طرق التدريس واستخدام وسائل الاتصال والتكنولوجيا التعليمية وكيفية إجراءات الأنشطة أما المخرجات فيتضح تقويمها في تقويم ناتج العملية التربوية.

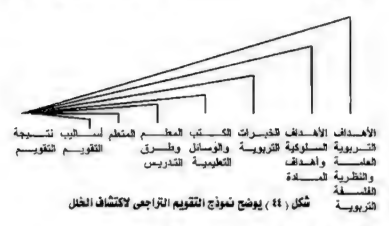
جـــ - نستائج التقويم : يتم في هذه المرحلة إجراء عمليات التصنيف والتحليل
 والتنفيذ والاستنتاج ، وتكون نتائج هذه المرحلة معززة بالأرقام والشواهد .

د- اتخساذ القسرار: تعتبر هذه المرحلة جزءاً أساسياً من التقويم فلا قيمة لمرحلة الستقويم مسالم تنته إلى اتخاذ قرار مناسب فى ضوء نتائج التقويم وعادة ما يكون القسرار فى مجسال المناهج أما إلغاء أو اعتماد أر تطوير، ولابد أن يكون مدعماً بالأدلة المقنعة.

هـــ تنفيذ القرار وتفسير نتائجه:

٧. نموذج التقويم التراجعى لاكتشاف الخلل: أشار الشبلى إلى أن هذا السنموذج يسبداً بالسوال عن أسباب الخلل فى نتائج تحصيل التلاميذ السسلبية ، حيث يقوم العمل فى هذا النموذج على السوال الذى يقول أيسن الخلل ؟ وبالتالى يتم تشخيص مواطن الضعف والسلبيات والعمل على تلاقيها عما يؤدى إلى تطوير العمل التربوى .

ويبحث عن خلل فى أساليب التقويم أو خصائص المتعلم أو وظيفة المعلم أو كفساءة الكستب المدرمسية والوسائل التعليمية أو تنظيم الخبرات التوبوية أو ضعف إصدار وصياغة الأهداف أو أى عنصر آخر له اثر على العمل التربوى



معاییر التقویم (تحلیل وتفسیر درجات التلامیذ).

إن الدرجمة الستى يحصل عليها تلميذ ما فى اختبار ما لها دلالتها ويمكن تفسيرها فى ضموء معايير معينة وهناك ثلاث طرق لتحليل درجات النلاميذ فى ضوئها :

- ۱-المتقويم القردى المرجع: يوضح مدى تقدم التلميذ أو تأخره وفق مستوى خطـوة الذاتسى وفي هذا النوع يتم قياس المستوى البدائي للمتعلم ومعرفة مدى تقدم وارتقاء ذلك المستوى بعد التعلم باختبارات بعدية وإعطاء درجة التلميذ لهئلة لدى التقدم للتلميذ في ضوء مستواه الأول.
- ٧-الـتقويم الجمعى المرجع: وفيه يوضح مدى تقدم التلميذ أو تأخره بالنسبة لزملاته وهذا هو المعار السائد في التقويم للعملية التعليمية بمدارسنا المصرية حتى الآن وفية يتم تقويم أداء التلاميذ من خلال اختبارات جمعية وبعد إعطاء كل طالب درجة يتم ترتيب التلاميذ وفقا لدرجاقم وبالتالى تحدد موتبة كل

٣-السقويم المحكس المرجع: وفيه يوضح مدى تقليم التلميذ أو تأخره وفق الأداء المسراد أى انسه يحدد المستوى المرغوب فيه للأداء المراد تحقيقه ويسمى هذا المستوى المحدد سلفا (محك مرجعي) ويتم فيه التقويم في ضوء المستوى المرغوب فيه للأداء ويسمى بالمعار" الإديومترى*.

الأنواع المختلفة من أسئلة الاختبارات.

يمكن أن نميز نوعين من الاختبارات التحريرية المطبقة في القياس مخرجات المنهج وهما الاختبارات الموضوعية واختبارات المقال .

أولا: لاختبارات الموضوعية :

بطلسق علسى الاختسبارات الموضوعية التي تتضمن إجابة محددة وثمانية الاختسبارات المغلقة ، وبينما هناك نوع آخر من الاختبارات قد تقل فيها درجة الموضوعية ~ إلى حد ما ~ عن المغلقة وتسمى " الاختيارات المفتوحة " وتتنوع الاختبارات الموضوعية وفق ذلك إلى :

closedtestitemes: الاختيارات الفلقة

وهي تلك التي تتطلب إجابة محددة وواضحة مثل:

ا. عبارات اختبار الاختيار من متعدد

هذا الاختبار يتكون من عدد كبير من الأسئلة وكل سؤال يكون متبوعا يعدد من البديلات (المشتقات) (تلك البديلات يجب أن يكون عددها من ٣ إلى أكثر وعلى التلميذ أن يقرأ السؤال ثم يختار أحد تلك البديلات كإجابة للسؤال وغالبا يكون التلميذ أمام موقف من ثلاثة :-

الباب الرابع : التقويم ركم : النمل الثاني عشر : التقويم ركم : =

١. البحث عن الصواب من بين الاستجابات

٧. البخث عن الخطأ من بين الاستجابات

٣. البحث عن الأهم أو الأفضل من الاستجابات

أى أن التلميذ يفاضل بين مجموعة من العوامل والاعتبارات, ويقوم يترتيبها وفقا لمعيار موضوعي تم الاتفاق عليه مسبقا:

أمثلة: من مميرات الطريقة الإجرائية في صياعة الأهداف التعليمية إنها تساعد الملم على

-) تغطية المادة في وقت قصير .
- السيطرة على العملية التعليمية .
- (×) اختيار الخبرات التعليمية الملائمة .
 - () فهم المقررات الدراسية .

كل مما يأتي يعتبر معايير سلوكية للهدف التدريسي ما عدا :

-) أن يراعى فيه مستوى التلميذ .
 - (x) أن يكون عاما ومفهوما
 -) أن يكون محددا ومخصصا .
 - () أن يمكن ملاحظته وقياسه .

من أهم العوامل التي يجب مراعاتها عند صياعة الهدف السلوكي :

- ارتباطه بالمنهج الدراسي .
- () وجود الوسائل التعليمية .
- () وجود الكتاب المدرسي .
- (×) أن يوكز على سلوك المتعلم .

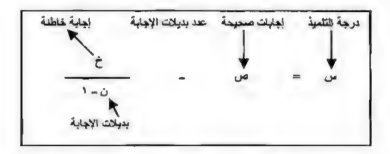
الباب الرابع ______ النمل الثاني عشر: التعريم ركم) =

٨ـــا مسبق يتضح أن كل صياغة تحتاج لى دقة فائقة من المعلم وينبغى أن
 يراعى عند صياغة هذا النوع من الأسئلة الاعتبارات التالية :

- ١. سلامة الصياغة لغويا وعلميا .
 - ٧. أن تكون مقدمة السؤال:
 - واضحة وقصيرة.
- مبرزة لمشكلة تذكر ف لهاية المقدمة .
- خالية من الكلمات الغامضة أو نفى النفى .
 - تحوى على مشكلة واحدة فقط.
- ٣. يجب أن تكون (البديلات) (المشتتات) متعلقة بالمحتوى العلمي .
- ٤. ٤ــب خلخلسة تسرتيب الأسئلة حتى لا يساعد الترتيب على اعتماد التلاميذ على الخفظ.
 - ٥. يجب تنويع أرقام الاستجابات حتى لا يلجأ التلاميذ للتخمين .
 - ٦. تجنب الترابط السمعي أو اللفظي بين مقدمة السؤال والاستجابات .
- ٧. أن تكسون السبديلات متسساوية في الطول قصيرة ما أمكن وألا توحى
 البديلات في أسئلة ما بإجابات صحيحة لأسئلة أخرى تالية .
 - ٨. أن تتساوى درجة اجتذاب البديلات للتلاميذ
 - ٩. أن تصاغ البديلات بحيث تستدعى استجابة التلميذ بصورة سريعة
- ١٠ يجسب أن يستعد المعلسم عند صياغة البديلات المشتات عن استخدام
 الكلمات التائية كل أبدا دائما .
- ١٩ عـند صياغة البديلات المشتتات لا تقتبس عبارات بنفس نصها من الكتاب المدرسي .

- ١٣. يجب أن تكون أسئلة الاختبار موزعة على فصول ووحدت المقرر وشاملة لجميع القدرات التي يمكن قياسها بهذا النوع من الاختبارات .
- ١٤. يجب مسراعاة انسه كلما تجانست الاستجابات الخاطئة كلما ارتفعت معاملات الثبات .

ويجــب إدراك أن تصحح مثل تلك النوع الاختبارات يتطلب من المعلم اتباع المعادلة التالية :



True-falso itemes : أسئلة اختيار الصواب والخطأ

عبارة عن نصوص تعرض على النلميذ في صورة جمل أو عبارات تتضمن حقائــق تاريخـــية أو رقمية أو فكرية ويتطلب منه أن يحدد ما إذا كانت العبارة صحيحة أم خاطــــــة بوضـــع علامة ($\sqrt{}$) أو (\times) أمام العبارة وبما يتفق مع استجابته عليها .

ومثل تلك الاختبارات تتعرض للتخمين وقد تكون إجابة التلميذ مضللة ولا تدل على هدا النوع على هذا النوع من الاختبارات وبما يقلل عنصر التخمين

· الأسلوب الأول .

إقـــرأ العبارات التائية بدقه ولاحظ في كل عبارة كلمة تحمها خط كلمه افتتاحـــية وإذا كانت العبارة صحيحة ضع علامة (√) في الأقواس التي أمامها وإذا كانـــت العـــبارة خطــا غير الكلمة التي تحتها خط ضع علامة (×) وأعد صياغة العبارة بصورة سليمة

المسرنج ()(1) المضيق الذي يفصل بين قاريّ أسيا وأمريكا الشمالية يسمي المسرنج (باب المندي

()(٢) يصب أمر الكنفو ف الحيط الأطلقطي

• الأسلوب الثاني

يمكن كتامة عبارات الصواب والخطأ بالمطريقة التالية

اقرأ العبارات الزوجية التالية ثم ضع الحروف التالية في القوس الذي أمام كل زوج تبعا لما يلي

١-ضع حرف (أ) إذا كانت كل من العبارتين صحيحتين

(ب) إذا كانت كل من العبرتين خاطئتين

(ج) إذا كانت (١) صحيحة (ب)خاطئة

(د) إذا كانت (١) خاطئة (ب) صحيحة

الباب الرابع ---- النصل الثاني عشر · التقريم ركم) =
 الأسئلة :

ا -التكنولوجيا هي محاولة تطبيق القوانين والحقائق العلمية لحل مشاكل الإنسان مشاكل الإنسان ٢-غالبا ما يقال: أن الحاجة معيار الاختراع.

العلم يعتمد على الحقائق ومن ثم فانه من الواجب إلا نشك في نتائج البحوث العلمية .
 الناس الحاذقون فقط الذين ينبغى أن يقتحموا مجال العلم.

وهــناك مجموعة من الشروط التي يجب مراعلةا عند صياغة هذا النوع من الاختيارات :

١- أن يعرض كل سؤال لحقيقة أو فكرة واحدة .

٧- كتابة السؤال بطريقة واضحة ومحددة .

٣-إذا كــان الســؤال يحتوي على جزئين فاجعل الجزء الهام منة في آخر
 الجملة.

4-أن تكون الأسئلة موزعة بالتساوي من الصواب والخطأ .

 ٥-تجــنب استخدام الكلمات والمصطلحات التي لم تستعمل بدرجة كبيرة أثناء التدريس .

٦- استخدام لغة كمية ما أمكن وذلك افضل من اللغة الكيفية.

= الباب الرابع مسمود (كم) = النصل الثاني عشر: التقويم (كم) = من

مثال:

يزرع القطن في محافظات كثيرة في مصر .

الأفصل

- يزرع القطن في ١٤ محافظة من محافظات مصر .
 - ٧- تجنب الجمل المركبة والنفى المزدوج.

٨- الابتعاد عن استعمال كلمات لها صفه العمومية مثل (كل ددائما دأبدا).

٩-الابتعاد عن الجملة العكسية في إعداد الاختبار .

• ١ - صياغة العبارات بصورة تستدعى التفكير.

١ ١ – الابتعاد عن صياغة الجمل بنصها من الكتاب المدرسي .

على المعلم اتباع القانون التالي عند تقدير درجات الاختبار لتقليل عنصر التخمين .



اختبارات التكميل (التتمة : Completion Type Questions

تلك الاختبارات تعتمد على إجابات محددة بولذلك فهي من الاختبارات المرضوعية وتعتمد الإجابة على عبارات الاختبار اخيار الكلمة المناسبة لتكتمل العسبارات بكلمة مناسبة ويقيس هذا النوع قدرات متنوعة كالتذكر والتطبيق وتتميز بأنا :

- = الباب الرابع ------ النصل الثاني عشر: التقويم (كم) =
 - تسمح للتلميذ بالتفكير.
 - تعطى قلىوا كبيرا من المقرر .
 - مهلة التصميم .
 - مناسبة لقياس قدرة التلميذ على الاستنتاج وربط المفاهيم .

ومن أمثلتها :

- - النباتات الصحراوية تكون عادةبعضها عن بعض .
- ويجبب على المعلسم مسراعاة عدة شروط في تطوير هذا النوع من الاختبارات.
 - قصر التكملة على جزء واحد من الجملة .
 - صياغة العبارة بطريقة تجعل الكلمة الناقصة مثيرة للفكر .
 - عدم استخدام العبارات الواردة في الكتاب المدرسي بنفس نص الكتاب.
- أن تكون الأجزاء المطلوب تكملتها متساوية الطول ومتناسبة الفراغات
 في جميع الأسئلة .
- تجنب استخدام أداة التعريف (آل) أمام الفراغات حتى لا توحى بالإجابة.
- مسراعاة تنافس أسئلة الاختبار من حيث درجة الصعوبة والوقت الذي يستغرقه السؤال .
 - الاكتفاء بقراغ وقراغين في كل عبارة .
 - الدقة في التعليمات ووضوحها للتلميذ .

نوع آخر من الاختبارات الموضوعية التي تكون إلا عليها محددة ولهائية ؛ وفسيها تشترك مجموعة مترابطة ومتجانسة من العبارات الأساسية أو المثيرات في مجمسوعة الإجابات أو البدائل نفسها وتوضع الأسئلة في شكل متفق عليه عبارة عسن إصدار الأسئلة في صورة عمودين متقابلين وعلي المتعلم قراءة كل فقرة في كل عمود وتوصيل الفقرة المناسبة لفقر ة مقابلة لهل في العمود المقابل.

مثال :

في العمود الأيمن سوف تجد أنواعا مختلفة من البيئات وفي العمود الأيسر خصائص معينة لهذه البيئات أو طبيعة سكافها ، ضع الحرف المناظر للخاصية الصحيحة على الخط المناظر لنوع البيئة ، واستخدام كل خاصية مرة واحدة .

الخاصية	نوع البينة
(١) قيام الصناعة وازدحام السكان .	() البيئة السزراعسيسة.
(ب) التحركات الدائمة للسكسان .	() البيئة الساحسلسية .
(ج) كثرة الإسفار والستسجسارة .	()البيئة السنهريسة .
(د) ظهور الحضارات القديمة منهــــا .	()البيئة الجسبلسة.
(ه) الرعي وعدم الاستقرار.	() البيئة الصحراوية.
(و)تركز السكان واستقرارهــــــم .	

ويمكن للمعلم تصميم هذا النوع من الاختبارات مع مراعاة ما يلي :

١ – الصياغة الدقة الواضحة .

= الباب الرابع --- الفصل الثاني عشر: التقويم (كم) =

٢-شمول كل عمود على عد دمن الفقرات تتراوح من (ستة أو اكثر)على أن
 يكون كل عبارة لا تزيد عن ١٦-١٥ كلمة فقط .

٣- الا تتكرر الكلمات في العبارات اكثر من مرة أو لا تستعمل مطلقا .

• اختبارات الإجابات المتوحة:

١. أسئلة الإجابة القصيرة :

هذا النوع من الاختبارات بقدم سؤالاً ويطلب من التلميذ الإجابة عليه بإجابة قصيرة لا تتعدى يضع كلمات ويفيد هذا النوع من الاختبارات في مراجعة الطلاب للموضوعات المختلفة وتشخيص الأخطاء الشائعة لديهم وخاصة أخطاء الإجراءات وتقيس هذا النوع تذكر واستدعاء المعلومات وليس التعرف عليها لقط.

مثال:

- اذكر أهم المعالم السياحية في مصر .
- ما اسم الجهاز الذي يستخدم بدرجة افضل في التبؤ بحالة الطقس؟
 - رتب أجزاء النهر التالية ترتيبا منطقيا : مجرى، منبع ، مصب .

ويجب: أن يراعي في هذا النوع من الاختبارات:

- أ تحديد الإطار المرجعي للسؤال بدقة .
- ب- صياغة المفردة في عبارة موجزة وبلغة سليمة .
- ج_ _ يجب عدم نقل العبارات حرفياً من الكتاب المدرسي بالنسبة للسؤال د_ أن يكون السؤال محددا وواضحا .

Essay Tests : اختبارات القال :

تحفل نسوعا محدداً من الأسئلة التي تنطلب الإجابة عليه التفكير والتعبير الذاتي في ضوء معلومات ومعارف المتعلم ، من أمثلة ذلك النوع من الاختبارات مايلي :

- ما المقصود بالدورة التحاثية ؟
- قسارن بسين ساحل بلاد الشام وساحل بلاد المغرب العوبى من
 حيث الامتداد الموقع- المناخ ؟
- قسارن بسين عملية البناء الضوئي وعملية التنفس موضحا اوجه الاختلاف بينهما؟

ويجب أن يراعي المعلم في صياغته لهذا النوع من الاختبارات ما يلي :

- أن تكون الأسئلة في الموضوعات التي تمثل أهمية للمتعلم .
- ينبغي أن تقييس أسئلة المقال وتكشف عن مدى تحقيق المعلم
 لأهداف متنوعة ولا تقيس فقط النذكر بل ينبغي أن تتنوع الأسئلة
 لتقيس مدى فهم المتعلم للمبادئ والمفاهيم وهكذا .
- يجسب أن تشجع أسئلة المقال المتعلم على ترتيب أفكاره بدقة وتوضيحها .

أساليب أخرى :

هناك أساليب أخرى للتقويم مثل اختبارات الكتاب المفتوح ، الواجبات المدرسية ... إلخ .

يستخدم في هذا السنوع من الاختبارات بطريقة يسمح فيها للمتعلم باستخدام الكتاب المدرسي للبحث عن الإجابة المطلوبة ، وقد تكون مثل هذه الاختسبارات لهسا أهميتها الخاصة حيث يشجع التلميذ على الاستخدام السليم للكتاب المدرسي .

٢ ـ اختبارات المهارات:

(الاختبارات الإجرائية) (الاختبارات المعملية) تتطلب أن يقوم المتعلم بأداء عملي معين قد يقوم به في المعمل أو من خلال بيان عملي لتجربة أو مهارة معينة ، وبما يكشف عن مدى إكساب التلاميذ لبعض المهارات الأدائية .

Home Examination : الواجبات المدرسية.

تلك الاختبارات قد تكون مشابحة لاختبارات الكتاب المفتوح إلا ألها يمكن أن تتنوع اكثر بأن يحدد المعلم أسئلة وواجبات وتعيينات متزلية وقد تكون الأسئلة الخاصة بالواجبات المدرسية لفظية أو أدائية من خلال أنشطة يقوم بها المعلم في كتصميم نحاذج أو تصميم خرائط إلخ .

الدالاختبارات باستخدام الزملاء: Peer Testing

٥ اختبارات اللعب والألفار:

غط من الاختبارات المسلية والتي تساعد على تنمية التفكير وتتنوع أساليبها فهناك الكلمات التقاطعة أو الألفاظ أو الألعاب العلمية التي تكشف عن رموز معينة وعلاقات معينة .

تقويم الجانب الوجدائي .

بعد أن تناولت عرضا الأساليب واختبارات تقويم الجانب المعرف (الفكرى) للتلميذ وذلك الجانب يتمثل فيما لدى التلميذ من (معرفة / حقائق ، مفاهيم ، وقوانين ، ومبادئ ، وتعميمات ، ولما كانت جوانب النمو متعددة لدى التلميذ فمنها الجانب المعرف ، الجانب المهارى ، الجانب الوجدائ) ، ويستحدد الجانب الوجدائ لدى التلميذ بما يتضمنه من اتجاهات وميول ودافع وتقدير للقيم الإنسانية ، مما يتطلب أساليب واختبارات معينة لقياس مردوديتها تختلف عبن تلك الاختبارات

أولا: مقياس ليكرت:

يعد مقياس ليكرت The likert Scale من الأساليب الشائعة لقياس الاتجاهات والقيم ولبناء اخبار وفقا لطريقة " ثيكون " يبدأ المعلم بجمع أكبر عسد من الجمل التي تعبر تارة عن اتجاه إيجابي وأخرى عن اتجاه صلبي ، ويعبر التلاميد عن رأيهم حسب المعايم التالية :

ه درجات .	Au	 موافق شدة
\$ درجات.	A	■ موافــــق
۳ درجات .	O	■ مـــردد
درجتان.	D	■ غير لائــق
درجة واحدة .	DF	ارفض بشدة

وتعطى أوزان لكل جواب بحيث تحصل الإجابة الأكثر إيجابية على خمس درجات وتتدرج حتى درجة واحدة كما هو موضح . وبتجميع تلك الدرجات يمكن الحكم على اتجاه التلاميذ نحو موضوع السؤال وهناك مقياس لطريقة "ليكرت" (الثلاثي) الاستجابة (موافق- متردد- غير موافق) ٣-٢-١.

ويلاحف انه فى حالة العبارات السلبية أى تلك التى يتطلب أن يكون التلمسيذ رافضا لها ينبغى عكس درجات المقياس بمعنى أن موافق (درجة واحدة) متردد(درجتان) ، غير موافق (ثلاث)

مئال : السؤال: نود أن نعرف شعورك عن بعض الموضوعات نحو التعلم المهسنى ويستطلب ذلك أن تقرأ العبارات الآتية بدقة ثم نضع علامة ($\sqrt{}$) في خانة الرأى .

غير موافق	متردد	موافق	العبارة
			 ١ التعليم المدرسي يسهم في الحفاظ على الأفكار الجاهزة في أذهان التلاميذ
			 ٢-المعلومات التي تقدم للتلاميذ عن الحياة المدرسية غالبا ها تفتقر للموضوعية .
			٣- المدرسة المهنسية تعلسم التلامسيد العمل ف فرق .
			 ۵- مدرسمو المدرسة المهنية ليسوا على مستوى المهمة

= الباب الرابع ------ النمل الثاني عشر: التتويم (كم) = The semantic Differential: (ثانيا: مقياس التباين السيمانتي (اللفظي)

يعسبر مقسياس التسباين اللفظى أو الميز الدلالى مقياسا معدلا لطريقة "ليكسرت" قام بتطويرها "أوسجود" Osgood من خلال دراسة اتجاه التلميذ نحسو موضوعات معينة حيث يرى "أوسجود" أن كل مفهوم يقوم بشكل ما على نواه محاطة بجزئيات (التلوينات الشخصية) وهكذا يشغل المفهوم "حيزا دلالها " ويسسمى المميز الدلالى إلى تحديد المكان الذى يشغله المفهوم في الحيز الدلالى عند تلميذ من التلاميذ وفي ضوء ذلك تمكن " أوسجود" ومساعدوه من تحديد ثلاث أبعاد لمعرفة التباين .

سئ	 جــيه	بعد التقويم
ضعيف	 قسوى	بعد القسوة
بط_ئ	 سريع	بعد الفاعلية

ويطلب من التلميذ وضع علامة تحت الكلمة التي تمثل اتجاه نحو الموضوع فصفه الجيد وصفه السئ صفتان متناقصتان ، ومتعارضتان تسمحان بيناء سلم قطبين يتضمن سبع درجات .

	٨	٧	1	٥	£	٣	۲	1	1
u									

والشيء نفسه لقوى - ضعيف " سريع بطئ وتحدد الدرجات على ذلك المقياس كما "ليكرت"

التصنيفات التي تقيس توقع فاعلية المعلمين ومن أكثرها شيوعا :-

- ١٠ العايير التي تستفد إلى الفتاجات : تقاس صفات المعلم بآثار تعليمه .
- ۲- معاييج المتوقع: الحس السليم يدفعنا لأن نرى أن وجود بعض السمات أو بعسض الاستعدادات تسمح بتوقع معلم كفء يفتوض أن يكون معلما ذكيا و يكون مربيا أفضل من معلم أقل ذكاء .
- ٣- المعايير التي تعتند إلى العمليات أو الوظائف تدرس سلوك المعلمين والتلامية السبق يبدو له ارتباط بجودة التعليم ، على سبيل المثال ، يبدو المدرس الذى يعرض درسه بوضوح ويشجع تلاميذه أكثر حظاً في النجاح من معلم يفتقر عرضه إلى الوضوح .
- المسلم القدريجي لتشسخيص الفاعلسيات التعليمية للمتعلم: يتضمن سلم التقديسر المعسد للتوجيه ١٨ بنداً لاستطلاع الجوانب التالية: النقاش مع التلامسيد معرفة التلاميد، مادة التدريبات المنهجية، تفريد التعليم، تقنية تسجيل الدرجات، الاتجاه النقدى، الانتباه، الدافعية، نشاط التلاميد.

أمثلة عن النقاش مع التلاميذ:

- لا يتوجه إلا لأفضل التلاميذ .
- * معظم التلاميذ يشارك في النقاش
- معظم التلاميذ لا قتم بالناقشة .
- لا يشجع المعلم على النقاش أو على طرح الأسئلة .
 - لا يهتم بتبادل وجهات النظر مع التلاميذ .

- ×× قائمة عادات الدراسة
- ×× اختبار " سييتزر " لمهارات اللواسة H,H, Spitzer وتشمل
 - استخدام القواميس .
 - ·· استخدام الفهارس .
 - فهم الخطوط البيانية .
 - معرفة الكتب والمصادر .
 - القدر على تسجيل معلومات من مصدر .

وهسناك العديد من الاختبارات والمقايس المتنوعة من حيث كونما لفظية أو غير لفظية تحريرية أو شفوية أو مهارية أو وجدانية إلا أن السؤال الوارد دائما هسو هسل هذه الاختبارات كافية لإصدار حكم على التلميذ ؟ وهذا يذهب بنا للموضوعية والذاتسية في القسياس وما ينتج عنهم من مشكلات واثر العوامل النفسية والاجتماعية والاقتسادية والعلمية في سلوك المعلم المقوم) وإنما سلوك التلميذ (المقوم)

كما أن قياس جانب معين مثل الجانب الوجداني تكتنفه صعوبات عديدة والتي تمكن أن يتم التخلب عليها إلى حد ما .

- الجانسب الوجدائ عام ويصعب تحديده بصورة كافية وبالتالى إخضاعه للقياس.
- بع تقد الكثير من خبراء التربية أن تحقق الأهداف المعرفية يؤدى بصورة تلقائية لتغيير في الجانب الوجداني وهذا الاعتماد ليس له ما يؤكده من البحوث العلمية بدرجة كافية .

- أن القيم والاتجاه والمبول التي يحاول المعلمين تنميتها لدى طلابهم تحتاج
 لفترة من الوقت حتى تظهر في سلوك المتعلم .
- قسد يلجا التلميذ لتزييف إجابته في الجوانب الوجدانية لمسايرة المجتمع في توجهاته وهو غير ذلك.
- يدعى البعض أن تدخل المعلمين في الجانب الوجداني قد يكون تدخلا في شئون خاصة بالتلميذ.

إلا أن هذا لا يمنع من ضرورة البحث العلمي والتربوى في مجال المدراسة والقياس والتربوى للجانب الوجدان لدى التلاميذ حيث يرى العديد من الخبراء أن هذا الجانسب يعانى من قصورا كبيرا داخل المدرسة والنظام التعليمي رغم المسسئولية عن كثير من السلوكيات والممارسة الفردية والجماعية للتلاميذ داخل وخارج المدرسة.

تصميم جدول المواصفات وتخطيط الاختبار قائمة رصد مرحلة التخطيط للاختبار الصفي:

- ما الغرض من الاختبارات ؟ ولماذا اعد له ؟
- ما المهارات والمعارف والاتجاهات الخ التي نويد قياسها ؟
- ٣. هل تم تحديد الأهداف التعليمية المقيسة بوضوح وصيغ إجرائية ؟
 - ٤. هل تم إصدار جدول المواصفات ؟
 - ٥. ما شكل الاختبار الذي نريد استخدامه ؟
 - ٦. كم سيكون طول الاختبار ؟
 - ٧. كم ستكون صعوبة الاختبار ؟

- ٨. ما هو المستوى التمييزي لبنود الاختبار ؟
- ٩. كيف سيتم ترتيب الأشكال المختلفة للبنود ؟
- 1. كيف سارتب البنود ضمن كل نوع (شكل)؟
- ٩١. ماذا على المعلم القيام به لإعداد طلابه لأداء الاختبار؟
- ١٢. كيف سيجيب التلاميذ على الفقرات الموضوعية ؟ في ورقة إجابة منفصلة . المعيار في كراسة الاختبار.
 - ١٣. كيف سيتم تصحيح البنود الموضوعية يدويا أو آليا؟
 - ١٤. كيف سيتم تصحيح الأسئلة المقالية ؟ محكيا المعيار تحليليا؟
- ١٥. هــل ســتعطى التعليمات بالسماح بالتخمين في البنود الموضوعية المعيار سيتم تطبيق معادلة التصحيح من أثر التخمين.
 - ١٦. كيف سيتم جدولة العلاقات وتسجيل نتائج الاختيار؟

تصبيم الاختيار:

أولا: تحديد الفرض من الاختيار:

- الحكم على إتقال معرفة أو مهارات أساسية معينة .
- ترتب الطلاب حسب تحصيلهم للأهداف التربوية .
 - تشخیص صعوبات التعلم .
 - تقويم الطريقة التعليمية .
 - تحديد فعالية المنهج .

ثَانيا: تحديد الأهداف التعليمية :

- صياغة الأهداف بلغة نواتج تعليمية متوقعة .
- وضع قانمة معينة من نماذج سلوك خاصة يجب أن يظهرها التلميذ عن تحقيق الحدف.

مَثَالُ : لتحديد الأهداف التعليمية في صيغة نواتج تعليمية :

الهدف:

أن يفهم التلميذ مظاهر السطح في جمهورية مصر العربية

هذا الهدف يعنى أن يكون التلميذ قادرا على :

- أن يصف أشكال السطح في جهورية مصر العربية .
- أن يعطى أمثلة الأشكال السطح في جمهورية مصر العربية .
- أن يرسم غاذج أأشكال السطح في جمهورية مصر العربية .
- أن يشرح العلاقات بين أشكال السطح ف الصحراء الشرقية والصحراء الغربية.

ثَالثًا: تحديد المتوى ;

يقصد بالمحتوى هنا ما سيشمله الاختبار من خلال بيان العناصر والجالات الرئيسية والفرعية لهذا المحتوى وتحديد الأوزان النسبية لكل منها وذلك على ضوء أهميته حسب (عدد صفحاته الزمن المستغرق في تدريسه).

رابعا: تصميم جدول المراصفات:

بعد تحديد الأهداف التعليمية وعناصر المحتوى الذى سيشمله الاختبار لابد من تنظيمها جمعيا جدول مواصفات كما يلى .

جدول (١٥) جنول مواصفات الحتراضي

الجموع		التعليمية	أهداف		
	تحليل	تطبيق	فهم	تذكر	وضوعات
	س	س	س	س	موضوع (۱)
	می	ص	من	س	موضوع (۲)
	س	من	س	س	موضوع (۳)
					المجموع

الباب الرابع كالمستحدد النمل الثانى عشر: التتويم (كم) عدد المستوى الفسرض مسن هذا الجدول هو ربط الأهداف التعليمية مباشرة بعناصر الخستوى (الموضوعات) وتحديد عدد البنود الخاصة بكل هدف تعليمي في كل موضوع (س)

وهسنا يقسوم المعلم بتحليل المحتوى وتصنيف أهدافه وفق معايير محددة قد تكون (الكلمة - الجملة - الفقرة)

وفيما يلي جدول مواصفات التراضي .

جنول (١٦) جنول مواصفات افتراشي رقمي

ورْن نسبی	مجبوع	تقريم	تركيب	تعليل	تطبيق	فهم	تنعر	الأهداف المعتوى
%17	٨					0	1	موضوع(أ)
% 7	۴					١	٧	(ب)
% 1	1					١	0	(ج)
%17	٨					0	0	(2)
%17	4	0				٧	٣	(— a)
%78	14	1				٧	1	(3)
%17	٦	0	0		(1)			(3)
%1.	٥٠	ź	۲		1	٦	١٨	مجموع کلی
								بنود
	%1	% A	%1		% A	%14	%*1	وزن نسيى
-ۋال	٠٨٠	٦	٣	٣	4	١.	44	عدد الأسئلة

= الباب الرابع ------ النسل الثاني عشر: التقويم (كم) =

الجـــدول الســـابق تكرارى مزدوج الأسطر الأفقية فيه تمثل موضوعات المحـــتوى والأعمدة الراسية فيه تمثل الأهداف والدوائر الموجودة فيه تمثل نقاط التقاء المحتوى بالأهداف من خلال (بنود المحتوى التي يتم تحليلها) .

فمسئلا السطر الأول يمثل موضوع المحتوى (أ) والعمود الأول (التذكر) يمسئل أربعة بنود فى الموضوع (أ) والعمود الثانى الفهم يمثله (£بنود) فى الموضوع (ا) أيضا وباقسى الأعمسدة خسلا منها الموضوع وبذلك يكون عدد البنود فى الموضوع الأول (٨بنود) ووزنما النسبى ٢٦% لباقى بنود الموضوعات الأخرى .

وهكذا فى ياقى موضوعات المحتوى ب،ج،د ،هــ ، و، ز ، وباقى أعمدة الأهداف الأخرىالح .

وتمثل الأوزان النسبة أهمية الموضوعات حسب الأهداف وأهمية الأهداف حسب البنود في الموضوعات وتظهر في الجداول من خلال النسب المنوية.

تحدید عدد الأسئلة من خلال جدول المواصفات

فلنفرض أن المعلم حدد عدد أسئلة الاختبار بد، ٨ سؤال في هذه الحالة سيتم توزيعها على عناصر انحتوى والأهداف فمثلا في العمود الأول وهو التذكر يكون عدد الأسئلة كما يلي :

مجموع بنود لعمود الأول × عدد أسئلة الاختبار المجموع الكلى لبنود جنول الواصفات

أى ۱۸ × ۱۸

◄ ٢٩ مؤل تقريبا

وهكذا باقى الأعمدة .

أما في حالة معرفة عدد الأسئلة في العمود الأول للموضوع الأول:

۸٠×٤ = - ١٦ سئلة نفريبا

بمعسى ٦ أسئلة من الاختبار تكون فى الموضوع (أ) فى مستوى التذكر وهكسذا بمكن تحديد عدد الأسئلة لباقى البنود حتى تكتمل الأسئلة لباقى البنود حتى تكتمل الأسئلة فى الاختبار ككل .

خامسا: اختبار شكل البنود :

هناك صفتين رئيسيتين وهما الأسئلة المقالية والأسئلة الموضوعية وقد سبق الحسديث عنها ، ويعتمد اختبار النوع الملائم من البنود إلى حد كبير على الهدف المسراد قياسه وطبيعية المحتوى من جهة ثانية ففي حالة أن يكون هدفك قياس القسدرة على تنظيم الأفكار وصياغتها بصورة منطقية تنطلب أسئلة مقالية أما فى حالسة اسستدعاء القدرة على تذكر أسماء الأماكن المحاصيل : المعواصم ، الموانئ النصيفات النواتج الحوادث فإن ذلك يتطلب أسئلة اختياريه من متعدد وهناك أفعال مفتاحية للأسئلة في حالة قياس القدرة على :

الاستيعاب : ترجم، اوجه ، لخص ،اشرح ، وضح .، نفذ ، ابحث ، تحدث عن ، اعد صياغة .

التعليل : جزء ، ارسم - فاضل - أوجد - حلل- ابحث - نافس - اربط -خطط- أوجد - عدل - اعدل صياغة .

التقويم : وازن - قوم - قارن - استنتج - انقد - ميز - دعم برأى - انقد

سادسا : تقدير عدد البنود الاختبارية :

يتطلب تقدير عدد البنود التي ستستخدم في الاختبار ، معرفة :

- النوع / شكل البنود: مقالية (طويلة قصيرة) ، تكميل ، موضوعية
 الله الله البنود : مقالية (طويلة قصيرة) ، تكميل ، موضوعية
- ٢. الغسرض مسن الاختبار : عدد البنود في اختبار شهري يختلف عن عدد البنود في اختبار لهاية الفصل الدراسي . .
- ٣. عمر التلاميذ ومستوى قدرقهم: فتلاميذ المراحل الابتدائية يحتاجون وقتا
 أطول من تلاميذ المستويات الأعلى.
 - ٤. درجة الثبات المطلوبة .
- ه. نوع العمليات التي تتطلبها البنود: فالتذكر أسوع في الإجابة عن الفهم
 مثلا.

سابعا: تحليل الاختبار:

يتطلب تحليل الاختبار من المعلم تحديد:

- ١. عدد الطلاب.
- ٢. عدد الأسئلة .
- ٣. عدد البدائل.
- عدد الإجابات الصحيحة ونسبتها المتوية.

تحديد معامل السهولة الخاص بالاختبار

عدد الإجابات الصحيحة عدد إجابات الطلاب

الباب الرابع _______ النصل الثانى عشر: التقريم ركم) =
 تصحيح الاختيار:

يستطلب تحديد درجة لكل سؤال وفي حالة الأسئلة الموضوعية يمكن استخدام معادلة للتخلص من اثر التخمين وهي

> العلاقة المصححة (3) = 1البنود لصحيحة فى الا $(0) = \frac{1}{2}$ 0 = 1

> > (ح) البنود الحطأ في إلا .

(ن) عدد البدائل في البند.

قواعد عامة لإعداد وإخراج ورقة الأسئلة :

يجب الاهتمام بإخراج ورقة الأسئلة بحيث يكون مألوفا ومقبولا لما له من النسر نفسى على التلاميذ فإذا لم يكن كذلك فقد يؤثر ذلك على استجابة التلميذ وبراعى فى إخراج ورقة الأسئلة مجموعة القواعد التالية :

- أن تكون الورقة بيضاء ومقاسها مألوفا \$×\$
- أن تكون واضحة الطباعة للأسئلة وحجم الحروف مناسبة والمسافات بين
 الأسطر مناسبة .
 - مراعاة القواصل والنقط وبدايات ونمايات عبارات الأسئلة
- استخدام الترقيم الملاتم والتسلسل لأسئلة الاختبار وتوضيح رموز
 الفقرات الجانية (الهجائية) (أولا: ٢-١ :أ- ب حجم)

- الباب الرابع حصد الفصل الثاني عشر: التقويم (كم) =
- إعطاء مساحة كافية للتلميذ في الاختبارات التي تنظلب الإجابة على
 ورقة الأسئلة .
 - تحديد الزمن الملائم للاختبار مع كتابة علامة الاختبار الكلية .
- تمييز الفقوات أو الكلمات عند وضع السؤال بكتابتها بنمط عويض أو
 مائل أو وضعها بين قوسين حتى يستطيع التلميذ تمييزها بسهولة .

قضايا للبناقشة :

- الفرق بين القياس والتقويم
 - تعدد أغراض التقويم
- أدوات القياس والتقويم التربوي
 - جدول المواصفات
 - تصميم الاختبارات

تكليفات :

- تخیر وحدة دراسیة من تخصصك ثم صمم جدول مواصفات
- صمم أداة قياس (اختبار مقياس) ف مجال تخصصك في إحدى مهارات التدريس

تميين ـ

أعد ورقة بحثية في استخدام البورتيفليو في قياس تقدم المتعلمين .

الفهل الثالث عشر

دليل المعلم والمنهج الدراسي

- علاقة الكتاب المدرسي بدليل الملم .
 - فلسفة دليل المعلم .
 - أهمية دليل المعلم
 - عناصر أساسية في دليل المعلم .
 - مواصفات دليل المعلم .
 - محتويات دليل المعلم .

يفترض في لهاية دراستك لهذا القصل أن تكون قادراً على .

- تحديد فلسفة دليل المعلم.
- تشرح علاقة دليل المعلم بالكتاب المدرسي .
 - تحدد أهمية دليل المعلم .
 - توضح العناصر الأساسية لدليل المعلم .
 - تحدید مواصفات دلیل المعلم .
 - تشرح محتويات دليل المعلم .

يشسمل المنهج الدراسي على الأهداف الخاصة بالمادة الدراسية والمحتوى السندى يحقق الأهداف وأساليب وأدوات التدريس والتعليم ثم التقويم . ويتضمن المحستوى الدراسيي الأي مقرر دراسي الحد الأدني للمادة الدراسية التي يجب أن يستعلمها التلاميذ وعلى المعلم أن يتناول هذا المحتوى في خبرات ومواقف تعليمية جسيدة وشوية يحيث يكون من شائها مساعدة التلاميذ على بلوغ الأهداف التي صممت للمنهج الدراسي .

ولكى يتمكن المعلم من القيام بأدواره التنفيذية يجب أن يمتلك العديد من المهارات التى تمكنه من القيام بالعملية التعليمية على الوجه الأكمل ، ولذلك نرى مخططى المناهج يضعون في اعتبارهم إعداد مواد تعليمية تساعد المعلم في عمليات تنفيذ المنهج وهو ما يطلق عليه دليل المعلم .

وتتعدد الأسماء التي تطلق على دليل المعلم مثل كتاب المعلم ، مرشد المعلم . إلا أن الهدف الرئيسي هو مساعدة المعلم على تنفيذ المنهج بصورة سليمة وفق ما خطط له من قبل المصممين .

علاقة الكتاب المدرسي بدليل المعلم.

العلاقة بين الكتاب المدرسي ودليل المعلم تعد علاقة تكاملية فكل منها يساعد في توضيح الآخر ويكمله فالكتاب يقدم المعلومات الأساسية التي يجب أن يتعامل معها التلميذ والدليل يوضح إجراءات تعليم وتعلم وقياس تلك المعلومات والخبرات . كما أن الكتاب يعد الحد الأدبى من المعلومات اللازمة لكل من المعلم والتلميذ إلا أن الكتاب المدرسي حين يتم تصميمه فهو يخطط ويصمم في ضوء محمدوعة من الأهداف المحدودة التي قد نفدت عن المعلم مما يجعله يدرس الكتاب

كما يراه هو لا كما خطط له ومن هنا وجب أن يقف المعلم على أهداف الكتاب وأغراضـــه وفعالياته حتى تتحقق الأهداف بصورة سليمة ومرغوبة ومن هنا يأتى دور(دليل المعلم) الذي يثرى المواقف التعليمية ويثري دور المعلم بصورة سليمة.

ويستطلب الأسلوب العلمى ف تصميم وبناء المناهج والمواد المراسية إعداد مجموعة وثائس سليمة تساعد العاملين بالتعليم على التحكم ف جودة المناهج والمواد التعليمية

وفى ضوء ذلك يأتى دليل المعلسم متضمنا مجموعة من الفعاليات والتوجميهات والإرشادات المنى تساعد المعلم فى صياغة الأهداف وتخطيط المدروس واستخدام إستراتيجيات التعليم وتوفير الأدوات والوسائل التعليمية وتصمم أدوات القياس والتقويم.

الفلسفة التربوية لدليل المعلم.

ينبئق دليل المعلم من فلسفة أو فكر تربوى يستند لعديد من المحاور الأساسية بعضها يرجع إلى مفهوم طبيعة التدريس ومفهوم طبيعة المتعلم ومكونات كل منهم وعلاقة ذلك بنظريات التدريس والتعليم .

وأيضاً ظروف الجنمع وأفكاره وقيمة وعاداته وتقاليده ومستواه الحضارى وفلسفته ونظرته ورسالته .

كمـــا يتأثــر دليل المعلم بما يقع في المدرسة من أحداث وتغيرات وأدوار مهنية وتربوية وغير ذلك .

أخمية دليل المعلم.

 هو أن تقدم الفكر الجديد إلى المعلم فى جانبيه النظرى والتطبيقى من خلال دليل يسترشد به المعلم ونقول يسترشد هنا بمعنى أن هذا الدليل لا يعد حجراً أو قيداً على فكر المعلم ولكننا نعتبره بداية ومثيراً لتفكير المعلم وإبداعه فى هذا المجال . لذلك فإن أهمية هذا الدليل للمعلم ترجع إلى :

أثباب الرابع مستحصص الثمل الثالث مشر - دليل الملم والمنهج الدراس ...

- ١. يقدم الدلسيل إطاراً نظرياً شاملاً للمعلم يدرك من خلاله طبيعة المادة الدراسية وإجراءات تعليمها ومصادر تعلمها من خلال إجراءات محددة وخطوات متتابعة ومتسلسلة.
- ٧. يقسدم دلسيل المعلم الإمكانات الأساسية التي يحتاجها المعلم لكى يقوم
 بالتدريس الواعى والناجع لمادة تخصصه وبمكنه من مساعدة تلاميذه على
 تحقيق الأهداف .
- ٣. بقـــدم الدلـــيل مجمــوعة مــن الضوابط وانحددات التي يجب أن تؤكد
 مسارات تفكير تلاميذه نحو أهداف المادة الدراسية .
- ٤. يحدد دليل المعلم نوعية المهارات الأساسية اللازمة التي يجب أن يتمكن مستها التلمسية أثسناء دراسته للمواد الدراسية ليكون قادراً على تحقيق أهدافه.
- ه. يسؤكد دليل المعلم أن المادة الدراسية لبست إلا وسيلة نساعد في تحقيق غايسات المنهج وتوجهاته فهى وسيلة لبناء العقل والوجدان وتنمية القدرة على التفكير.
- ٦. يقــدم دلــيل المعلم نماذج لدروس يمكن من خلالها تحقيق أهداف المواد
 والمقررات الدراسية وتنمية قدرات التلاميذ الفكرية والحسية والوجدانية

: الباب الرابع مسمح الفصل الثالث عشر . دليل العنم والمنبع الدراس مد

وتسبهدف تلك النماذج أن يقوم المعلم بتخطيط دروس أخرى على نفس النسق أو مخالفة . بحيث تعبر عن قدرته على التفكير .

العناصر الأساسية في دليل المعلم أولاً: تعريف بالمادة النواسية:

وهى مقدمة مختصرة عن طبيعة المادة الدراسية متضمنة فلسفتها وأهدافها العامـــة وأهميـــتها للمتعلم التي تصمم من اجله كما تتضمن تلك المقدمة تعريفاً بفروع المادة ومجالاتها مع تحديد ما يتناوله التدريس منها .

فانياً: الستوى الدراسي :_

في هـ ذا الجـ زء مـ ن الدليل يتعين على مصمم المقرر الدراسي أن يحدد المـ رحلة والصـف الدراسي الذي يصمم له المقرر مع إعطاء فكرة عن مستوى المـ تعلم وقدراتـ وخصائص المرحلة النهائية التي يمر بها وما سبق له دراسته في صفوف سابقة حتى يمكن معرفة التابع والنمو في مستوى المقرر الدراسي . ثالثا الاهداف العامة للمادة الدراسية .

من الموارد الهامة عند بناء الدليل تحديد الأهداف العامة للمادة الدراسية للصف الدراسي الذي من اجله يوضح الدليل ويتطلب دلك مراجعة عامة للمادة الدراسية للوقوف على أبعادها والتعرف على احدث ما توصل إليه العلم في إطار هسذه المادة وبراعى عند تحديد الأهداف المرغوبة أن تكون مصاغة بطريقة سليمة وإجرائية . وان قمتم بمستويات التفكير العليا وقدرات التلميذ الإبداعية .

رابعاً: توسيف القرر:

يتضمن هذا الجزء في دليل المعلم وصفا مختصراً لمحتوى المقرر بصورة عامة مسع الإشسارة إلى الوحدات الدراسية الزمنية المحددة لها. وطبيعة الدراسة فيه (نظرية – تطبيقية – جماعية – فردية إلخ) .

- مرتبطة بالأهداف .
- ◄ جذابة ومشوقة للمتعلم .
- منظمة في تتابع منطقى وسيكولوجي .

سادساً : تخطيط الوحدات :

في هذا الجزء من الدليل يتضمن تحديد ما يلي :

١. عنوان الوحدة :

ويكسون مشوقاً جذاباً يعكس ما بداخل الوحدة من أفكار بشكل يدفع التلميذ نحو البحث وحب المعرفة فيما وراء هذا العنوان ... فقد يثير تساؤلاً يحتاج لإجابة أو يعرض فكرة جديدة أو يدعو إلى أداء عمل بتناسب واهتمامات التلميذ .

٢. مقامة للوحدة وتتضمن ما يلي :

أهمية الوحدة ويوضح دليل المعلم أهمية هذه الوحدة بالنسبة لتلميذ الصف
 الدراسي والمرحلة التي يصمم فها .

ب- محسنوى السوحدة فى صورة عرض متتابع ومتسلسل ومنظم بصورة تشمل وصفاً موجزاً محتوى الوحدة وعدد دروسها وموضوع كل درس والزمن الذى عتاجه التلميذ لدراسة تلك الوحدة والتي توضح بنيتها المعرفية.

جــ الأهداف العامة ومدى ارتباطها بالخبرات التي تتضمنها الوحدة : أى مدى
 ما تحققه هذه الوحدة من الأهداف العامة للمقرر .

اثباب الرابع _____ الفعل الثالث عشر: دليل المدم والمنهج الدراس ___

٢. الأهداف الإجرائية للوحدة وتصنف إلى:

- أهداف معرفية .
- أهداف مهارية .
- أهداف وجدائية .

المدركات والمفاهيم والتعيميات الأساسية :

تحسدد المسدركات وأهسم المفاهيم المتضمنة والتعميمات الأساسية التي يتضمنها محتوى الوحدة والتي توضح بنيتها المعرفية.

ه. الأنشطة التعليمية :

وقستم بسنمو التلميذ كفرد أى ألها تعكس ما تم وضعه من أهداف ولا تقتصـــر الأنشطة على إمداد التلميذ بالمعلومات والحقائق الواردة فى الدرس بل تتنوع كما يلى :

أ-أنشطة تمهيدية تمدف إلى إثارة دافعيه المعلم ورغبته في تعلم موضوع الدرس وتحده على التفكير والمشاركة الإيجابية .

ب- أنشطة تستموية قتم بمساعدة المتعلم على النمو في إطار موضوع الوحدة وأهدافها.

أنشطة فردية وأخرى جماعية لمراعاة الفروق الفردية بين المتعلمين .
 أنشطة تقييم قدف إلى التعرف على المتعلم الدال على مدى ما تحقق من أهداف .

٦. مصادر التعلم:

يواعى أن يهتم دليل المعلم بتحديد المصادر التي من المكن أن يستعين بما المعلم لتناول وحدات المقرر وتعليمها ومن هذه المصادر :

- خبرات التلاميذ.
- الكتاب المدرسي.

- الباب الرابع
 الغصل الثالث عشر . دبيل المعنم والمتهج الدراس ...
 - مصادر إضافية (رحلات متاحف ندوات إلخ) .
- وسسائل تعليمية متنوعة (خرائط أفلام نماذج تسجيلات

٧. أنشطة إضافية للمقرر:

يعـــد هذا الجزء من الأجزاء الهامة فى دليل المعلم والتى يرجى أن تكون عــــل اهـــــــمام من مصمم الدليل وفيه يقترح أنشطة إضافية للتلميذ تكون اكثر تقدماً حتى لا ينتهى بنهاية المقرر وحتى يستمر المتعلم فى البحث والتفكير .

٨. أنشطة تقييمية للمقرر:

وهـنا يمكـن لمصمم دليل المعلم تحديد أساليب التقييم التي تتناسب مع المقسرر والستى يجب أن يستخدمها المعلم والتي تتناسب مع الفروق الفردية بين التلاميذ وتشمل:

- أنشطة يقدمها المعلم للفاتقين .
- أنشطة يقدمها المعلم للمتوسطين .
- أنشطة يقدمها المعلم لبطئ التعلم .

ويعتبر دليل المعلم بمثابة الخطة التي يسير عليها المعلم في تدريسه للمقرر الدراسي بوضوح وتكامل ويؤدى دليل المعلم دوراً فعالاً في توضيح مراحل وخطوات تسدرس الموضوعات الدراسية تما يوفر للمعلم إطار عاماً ومفصلاً في نفس الوقت للتعامل مع المقرر الدراسي .

مواصفات دليل المعلم.

٢) أن تكون الأفكار المتضمنة في دليل المعلم واضحة وحلية من خلال مراعاة ما
 يلي :

- عرض الأفكار في تتابع منطقى .
 - تقديم المادة التعليمية الملائمة .
- تقديم الأمثلة والتشبيهات التي توضح الأفكار وتدعمها .
 - التسلسل المنطقي للأفكار وإجراءات الدرس.
 - الإيجاز بحيث يكون الدليل مختصراً.
 - البساطة بحيث يتضمن الدليل ببساطة المفهوم واللغة
- ٣) تقديم البدائل التي تقابل حاجات المتعلمين والمعلمين وتوفر فرصاً متنوعة .
- ٤) الوعسى بالمتطلبات التربوية والمبادئ التربوية في طرق وأساليب التدريس التي يتناولها الدليل وارتباطها بالنظريات العلمية والتربوية والسيكولوجية .

محتويات دئيل المعلم .

١) مقدمة الدليل :

ويعسرض فيها أساس الفلسفة التي يقوم على المنهج الدراسي بشكل منتصر حتى يلم المعلم بالفكر التربوي وراء المنهج مع مراعاة أن يوضح ذلك .

- دور التلميذ في العملية التعليمية .
- توجيهات الجتمع ومتطلباته الاجتماعية .
 - أهداف الدليل.
- أبواب ومكونات الدليل والتي توضح الصورة له .
 - وظيفة دليل المعلم في تدويس المنهج .
 - توضيح العلاقة بين محتوى المنهج ودليل المعلم
 - تعريف بالمادة الدراسية .

= الباب الزابع _____ الفصل الثالث عشر: دليل المعلم والمنهج الدراسي =

التطورات الحديثة في مجال المناهج والتدريس.

٢) أهداف المتهج:

يتبغى أن يتضمن هذا البند العنصر التالية :

- مصادر اشتقاق أهداف المنهج.
- ◄ مستويات الأهداف (الغايات Aims المرامي Goals الأهداف
 التعليمية Objectives وعلاقة هذه المستويات بعضها البعض)
 - الأهداف العامة للمادة الدراسية.
 - مجالات الأهداف (معرفى نفسحركى وجدانى)
 - علاقة الأهداف بالأنشطة التعليمية المختلفة .
 - الصياغة الإجرائية للأهداف وعلاقتها بعمليات التقييم .

وتساعد الأهداف المحددة للمنهج فى تحديد نواتج التعلم التى يجب بلوغها للسدى التلاميذ ، وبذلك يستطيع المعلم أن يرى كل هدف من أهداف المنهج فى صورته الكلية والتفصيلية ، حتى يتعرف على جوانب التعلم التى يجب عليه أن يوفرها فى المواقف التعليمية اليومية.

۲) الحقوى (محقوى المقرر الدراسي)

ويتضمن هذا البند وصفاً للمقور يحتوى على العناصر التالية :

- المدركات والمفاهيم والتعليمات الأساسية المرتبطة يحتوى المنهج
 - توضيح موجز عن كيفية عمل مصفوفة المدى والتتابع
 - معاییر اختیار المحتوی (هادة علمیة و خبرات تعلیمیة)
 - معايير تنظيم المحتوى (مادة علمية وخبرات تعليمية)
 - حسب طبيعة المادة الدراسية .

ويستم عرض تلك الجوانب مع بيان علاقتها بأهداف المنهج والأهداف النوعية ، ويتم ذلك بشكل تفصيلي في جداول يتبين منها المعلم العلاقات الطولية والعرضية بين الأهداف والمحتوى ويفضل معالجة المحتوى بالأسلوب التحليلي ، بحسيث يستم بيان ما تحتويه كل وحدة من وحدات المحتوى أو كل موضوع من المفاهيم السامية وبالمفاهيم المفاهيم الأسامية وبالمفاهيم .

التطبيق داخل حجرة الدراسة :

يتضمن هذا البند العناصر التالية:

- بئة التعليم المناسبة
- استراتیجیات التدریس
- الأنشطة التعليمية التي تصمم هدف إشباع حاجات التلاميذ وتحقق الأهداف المشودة
 - الأنشطة الإضافية لمراعاة الفروق الفردية

٥) مناخل تدريس المواد النراسية

تتضبح الأهداف من استخدام العديد من مداخل التدريس في تيسير الفهم وتبسط المادة الدراسية ويتناول دليل المعلم قراءات متنوعة حول مختلف الأساليب والمداخل والإستراتيجيات التدريسية التي تمكن المعلم من التدريس الفعمال كما يقدم الدليل بعض غاذج وأمثلة تفصيلية بحيث يلتمس المعلم بصورة واضبحة طبيعية المطلبوب من تفاعله مع تلاميذه وتتعدد الأساليب والمدخل التدريسية التي تمكن أن يتضمنها دليل المعلم فهناك

- المدخل الدراسي
 - المدخل البيئي

- = المدخل الزمني
- المدخل المنطقي
- مدخل النظم
- * · مدخل الأحداث الجارية
- « مدخل التقنيات التعليمية

وبالتالى فإن دليل المعلم بكل ما يقدمه من تلك المدخل وتطبيقاقا يساعد المعلم في استخدامها ويمكنه من التخطيط والتنفيذ في مجال تخصصه ويمكن للمعلم الماهـــر تطويـــر مــا يتضمنه الدليل من خلال ابتكار نماذج تطبيقية اكثر ارتباطا بالواقع والقلب على الصعوبات التي تواجه عملية التعليم والتعلم.

الوسائل والتقنيات التعليمية :

ويراعسى فسيها أن يهتم الدليل بتحديد الوسائل والتطبيقات التى من الممكن الاستعافة بها فى تدريس المقرر بحيث لا تستخدم الوسائل التعليمية حسب الصدفة بسل يستم التخطيط بها واستخدامها بصورة علمية سليمة يراعى فيها طبيعة المسادة الدراسسية والموضوع الدراسي ومستوى واستعدادات وقدرات التلامسيذ ومن ثم فان عرض الوسائل والتقنيات فى دليل المعلم يعد عرضا وظيفيا يسدرس مسن خلاله المعلم طبيعة الوسيلة وإمكانياتها وأساليب الاستفادة منها وعلاقتها بالمقرر الدراسي والأهداف وتضمين دليل المعلم نماذج تطبيقية للوسائل التعليمسية في تسدريس المقرر بما يساعد على تحقيق اعلى استفادة منها . وزيادة التلاميذ ورفع معدلات دوافعهم إلا أن دليل المعلم لا يتضمن كل الوسائل

الباب الرابع ______ الغمل الثالث عشر دليل العلم والمنهج الدراس _____ العلم سية فقد على قدرة المعلم وإمكاناته فما يشمله الدليل ليس اكثر من نماذج يهتدى بما في عملية التدريس .

٧) الأنشطة التعليمية / التعليمية :

وهمى أنشطة مخططة يقدم الدليل تماذج لها يقتدى المعلم بها في تدريسه وممن هذه الأنشطة (التمهيديه - التطويرية - التقويم - الاثرائية - العلاجية) انظر الفصل الخاص بتخطيط الأنشطه المنهجية .

ويراعسى دلسيل المعلم فى تقديم الأنشطة التعليمية / التعليمية أن تكون وظيفيه ومخططة بدقة وموجهه للتلاميذ وان تكون تعاونيه ويتطلب ذلك وعى المعلم بقسيمة النشاط المدرسي وأهميته فى المساعدة على تحقيق الأهداف ودليل المعلم بكل ما يشمله من أنشطة يقصد بحا أن يرى ويقوم المعلم معنى النشاط وجوانبه وكيفية تخطيطية وتنفيذية ويقوم المعلم بالفعل بتنفيذ تلك الأنشطة مع تلاميذه أو تخطيط أنشطة أخرى يرى ألها أساسيه ومهمة و ممكنه بالنسبة للتلاميذ ومسن تلك الأنشطة ما هو مناح أمام المعلم ومنها ما يمكن أن يقوم بالتخطيط له وتناوله حسب طبيعة المقرر والموقف التعليمي والمتغيرات التربوية .

يقدم دليل المعلم التطورات الحديثة الجارية في ميدان المنهج والتدريس والسبق يجسب أن يتعرفها المعلم وذلك في صورة عرض مختصر للاتجاهات الحديثة ونستائج السبحوث التربوية والسيكولوجية والتي توفر للمعلم معلومات تساعده على تنفيذ المنهج بصورة سلمية.

وبالرغم من الجهود المبذولة من قبل الخبراء والمتخصصين في تصميم أدله المعلمان إلا أن العديد من المعلمين يعزفون عنها نحت دعوة ألها لا تقدم جديد

= الباب الرابع ----- الفصل الثالث عشر · دليل المعلم والمنهج الدراسي --

وهـذا قصور من المعلمين إذا أن وظيفة الدليل هو تقديم خبرة عملية للمعلومات النظرية الـتى يعرفها المعلم ولكنه لا يستطيع تطبيقها فهو يعرف كيف يخطط للـدرس ولكنه لا يستطيع أن يضع خطه سليمة ويعرف طريقة حل المشكلات ولكنه لا يستطيع أن يضم سيناريو لاستخدامها ويعرف المدخل الدراسى ولكنه لا يمكننه تنفيله خلال التدريس ودليل المعلم هنا يقدم فرصة للمعلم لتطبيقات ومواقف عملية يتم من خلالها تنفيذ تلك الأفكار

٩) التقويم:

يتضمن دليل المعلم في هذا البند العناصر التالية :

- أدوات التقييم المختلفة وأساليه (مثل أنواع الاختبارات المختلفة والاستبيانات ، وبطاقات الملاحظة ، الاختبارات محكمه المرجع التي تستخدم في تقييم عمليات التعليم الفردى ، وأدوات تعلم ذاتي يستخدمها التلاميذ) .
 - كيفيه تقييم جوانب النمو المختلفة للتلاميذ باستخدام أدوات متنوعة .
- كيفية تقييم المنهج في ضوء صدق محتواه وتتابعه المنطقي ووفائه بحاجات
 التلاميذ وتأثيره في تعلم المناهج الآخرى

ويعتبر التقويم من أهم العمليات التي يهتم بها من يقوم بالتدريس والتقويم عنصر أساسى من عناصر المنهج الدراسى والتقويم ليس غاية في حد ذاته وإنما هو وسيلة هدفها تشخيصي جوانب الضعف والقوة في الأداء التعليمي وتحديد المعايير والمستويات التربوية الأساسية التي يتم في ضوئها الحكم على نجاح التعليم ولذلك

الباب الرابع ---- النمل الثالث عشر: دنيل المعم والنبج الدراس فسان استخدامها مع أمثلة تقييم جدول المواصفات أى إعداد الأدوات بصورة

قسان اسستخدامها مع امثلة تقييم جدول المواصفات أى إعداد الأدوات بصورة علمية سليمة (انظر الفصل الخاص بالتقويم)

وب وكد دليل المعلم على أن الأسئلة ليست هى الأسلوب الوحيد أو الأمثل الذى يمكن من خلاله الحكم على مستويات التلاميذ أو مدى تقدمهم نحو بلسوغ الأهداف وتساعد عملية التقويم فى إمداد المعلم بالبيانات والمعلومات التى لسساعده فى تكوين صورة كلية وحقيقية عن كل تلميذ وبالتالى يستطيع تحديد إيجابيات الأداء وسلباته وجوانب القصور وعلاجه والمقومات وكيفية التغلب عليها.

القصل الرابع عشر

تقنيات تعلم المنهج الدراسي

- محيزات الوسائل التعليمية .
 - ماهية الوسائل التعليمية .
- تصنيفات الوسائل التعليمية .
- العلاقة بين الأهداف والوسيلة .
 - عواصفات الوسيلة الناجحة.
- التخطيط لاستخدام الوسيلة التعليمية.
 - التعليم الذكي والمنهج الدراسي.
 - الحاسب الآلي في كوسيلة تعليمية .
 - الحاسب الآلي كادة للتعليم
 - الوسائط المتعددة
 - خطوات برمجة الدروس التعليمية آليا
- الإنترنت كاستراتيجية تعليمية للمنهج الدراسي
 - الشبكة العنكبوتية .
 - التدريس الذكي ودور جديد للمعلم .

يفترض في هاية دراستك لهذا الفصل أن تكون قادرا على :-

- توضيح دورا الوسائل في تعليم المنهج اللراسي
 - نشرح تصنيفات الوسائل التعليمية.
 - نوضح خطوات استخدام الوسيلة .
 - نوضح خطوات استخدام الوسيلة .
- نوضح إجراءات استخدام الحاسب الآلي في تعليم المنهج.
- توضح تطبيقات الشبكة المعلوماتية في تعليم المنهج الدراسي .

اخستلف هفهـــوم الوســـائل التعليمية من فترة زمنية إلى أخرى وبصورة متسارعة ومتوافقة مع النظور المنهجي والتكنولوجي .

وإذا كان المنهج الدراسي يتكون من مجموعة خبرات تربوية تقدم من خلال مواقف تعليمية محددة فهو لا يقتصر على مجرد المعلومات والمعارف ولكنه يشمل المهارات والاتجاهات والقيم . ويمكن للخبرة المنهجية أن تقلم كخبرة مباشرة وبعضها كخبرة غير مباشرة ويتطلب ذلك خبرات بديلة في صورة رسوم وأشكال وصور وأفلام سمعيه بصرية وأجهزة وأدوات ونماذج وعينات وتمثيليات ومعارض ومتاحف

وتساهم الوسائل التعليمية والتقنيات التربوية من خلال المنهج الدراسي في تحقيق العديدة من الأغراض التربوية مثل :-

- زيادة قدرة التلاميذ على الفهم من خلال ما تقدمه الوسيلة من أفكار
 وأشيياء تسياعد على إدراك العلاقية بين الأسباب والنتائج وتفسير
 الظاهرات وتعرف مكوناقا وأبعادها بصورة متحكم فيها .
- اكتسساب المهسارات الحياتية فالوسائل تقدم للتلاميذ خبرات مناسبة وملائمية تمكنهم من التركيز والتقليد والممارسة والتجريب واكتساب المهسارات بصورة منفقه وتقدمه التحصيلي مما ييسر له عملية التعلم والاحتفاظ بالخبرات المكتسبة لفترة قصيرة.

- استخدام الأسائيب العلمية في التفكير فاستخدم الوسيلة التعليمية يمكن أن يعرض أمام التلميذ خطوات التفكير العلمي ويساعد على الاستفادة من ذلك في حياته اليومية.
- تكوين الاتجاهات والقيم من خلال ممارسات التلاميذ التعليمية كالمحافظة
 على النظام واحترام آراء الآخر ومساعدة الزملاء والتعاون الإيجابي .

مميزات الوسائل التعليمية بالنسبة للمنهج الدراسى:

 ١- انتشويق وانجاذبية من خلال ما تقدمه الوسيلة من مؤثرات سمعية أو بصرية أو أدائية ثما بغير التلميذ ويشوقه .

٢-إحياء المعنسي مـــن خلال الأمثلة والتشبيهات والتطبيقات وذلك عندما
 يعجز التلميذ عن إدراكها مثل الشجاعة النصر- التغير- المواد- الثروات .

٣- توسيع الخبرة من خلال ما نتيجة الوسائل للتلميذ من موضوعات منوعة ومتوازنة ومتتابعة في مجالات منوعة (المقررات الدراسية)

3- المساعدة على الفهم وإدراك المعان والأفكار بصورة حسية وعملية قائمة
 على المتابعة الجيدة والفهم الواعى . لأبعاد الحبرة بمستوياتها.

- تعلم المهارات مسن خسلال تسدريب التلاميذ على استخدام الوسائل
 والأجهزة التعليمية وكيفية حفظها والمحافظة عليها

٢- تثمية القيم والاتجاهات السليمة من خلال إدراك التلاميد لجوانب الإعجاز وللجهد الإنسان في شتى الجالات.

٧- تنمية المحوق الجمالي والأدبي واكتساب مهارات التعامل مع الآخرين
 وغو الحساسية الاجتماعية .

٨- مراعاة الفروق الفردية فالمعلم النابه الذى يستخدمها ، أى الوسائل التعليمسية يستطيع الستعامل مسع الفروق الفرية لدى التلاميذ وتبسيط المعلومات من خلال أساليب العرض المختلفة .

٩- استطادة الماضي والتغلب على البعد الزمنى من خلال ما توقره الوسيلة مسن مواقف تحاكى الماضى من حيث الشكل والموضوع ومثال ذلك (القريه الفرعونية بالجيزة)

١٠ التغلب على البعد المكانى من خلال تقريب البعد وما لا يستطيع التلميذ الوصول إليه كقيعان البحار أو مجرات الفضاء الحارجي.

١٠- تسريع البطىء وإبطاء السريع من خلال التحكم فى سرعة العرض وبالسالى مسا يحسدت خلالا شهور يمكن أن يلحظ التلميذ خلالا دقائق أو ساعات وما يحدث خلالا نواة يراه خلال ساعة .

١٠ - تكبير وتصغير الأشياء من خلال النماذج واستخدام الأجهزة العلمية الميكروسكوب وأساليب التشريح .

1 ٣ - معالجة اللفظية وتكوين المفاهيم وعقد المقارنات بين الظاهرات المختلفة.

ماهية الوسائل التعليمية:

تعدد مفاهيم الوسائل التعليمية حيث مفهوم الوسائل التعليمية من فتره زمنسية إلى فتسره أخرى . حيث ارتبط مفهوم الوسيلة التعليمية بالحواس حيث ظهرت الوسائل ظهسرت الوسائل ارتبط مفهوم الوسيلة التعليمية بالحواس حيث ظهرت الوسائل البصسرية وبعضسها اهتم بالسمع و أطلق عليه الوسائل المسمعية من هذا النوع الوسائل السمعية / البصرية ، ثم أطلق مفهوم وسائل الإيشاح المعينة على التدريس ثم ظهر مفهوم الوسائط التعليمية كوسائط للاتصال باعتبارها قنوات اتصال تساعد في نقسل الرسالة (انحتوى) إلى التلميذ ثم ظهر مفهوم تكنولوجيا لتعليم كرد فعل للثورة التكنولوجية ومر دورها في عملية التعليم والتعلم .

- الوسائل التعليمية كمفهوم تقليدى يقصد بها المواد والأدوات والأجهزة أو قنوات الاتصال التي تنقل أو تنتقل بواسطتها المعرفة للدراسية .
- أمسا الوسسائل التعليمية كمفهوم حديث فيقصد بما نقل المعرفة تخطيطا وتطبيقا وتقسوعا لمواقسف تعليمية صالحة وقادرة على تحقيق الأهداف التعليمسية و ذلك باستخدام أفضل الطرق لتعديل بيئة المتعلم مع الأخد بعسين الاعتبار جميع العناصر المتداخلة والمتشابكة والمترابطة بل المتكاملة للنظام التعليمي
- الوسيلة التعليمية / التعلمية ويقصد بها مجموعة متكاملة من المواد والأدوات والأجهزة التعليمية التي يستخدمها المعلم أو التعلم لنقل محتوى معرفى أو الوصول إليه . داخل الفصل الدراسي ، الخارجة بهدف تحسين عملية التعلم والتعليم .
- الوسيلة التعليمية/ التعلمى يقصد ها أية وسيلة بشرية أو غير بشرية ،
 تعميل علي نقيل رسالة ما من مصدر التعلم إلى المتعلم ، ويسهم باستخدامها بشكل وظيفى فى تحقيق أهداف التعلم .
- تكنولوجيا التعليم / التعلم منظومة متكاملة تتكون من العناصر (الإنسان- الآلة- الآراء والأفكار أساليب العمل الإدارة)
 بحيث تعمل داخل إطار واحد لرفع كفاءة العملية التعليمية.
- تكنولوجيا التعليم / التعلم نفى الوسائل والأجهزة التى يعتمد عليها
 المعلم أثناء قيامة بالعملية التربوية على نحو مناسب وفعال "



الباب الخامس مسسسس الفصل الرابع عشر: تقنيات تعلم النهج الدراس عدم عشر: تقنيات تعلم النهج الدراس عدم الباب التعليم جدول (١٧) مقارنة بين الوسائل التعليمية وتكنولوجيا التعليم

تكنولوجيا التعليم	الوسائل التعنيمية	
قمستم بجوهر العملية التعليمية / التعليمية	■ فحستم بمجموعة من الأدوات	
حسيث قستم بطريقة ومسنهج التنظيم	والتجهير زات والآلات	
والتحليل .	والمعدات	
تعتمد على التخطيط والبرمجة التي تزيد من	■ تعتسير جسزء لا يتجسزا من	
كفاءة المنظومة التعليمية ، وتؤدى إلى	استراتيجيات السندريس أو	
استقلال الموارد البشسرية والماديسة	عملية التعلم .	
الاستغلال الأمـــثل ، ومن ثم إعادة بناء		
المنظومة التعليمية .		
طـــريقة تفكير وأسلوب خل المشكلات	 تعتبر عنصر من عناصر منظومة 	
التربوية بالأستعانة لحل المشكلات التربوية	تعليمية شاملة متكاملة	
بالاستعانة بنتائج البحوث التربوية .		

تصنيفات الوسائل التعليمية.

من اشهر التصنيفات التي استخدم في مجال الوسائل التعليمية تصنيف إدجارديل بهنوم الجيزة Core of Experience وفيه تقسيم للوسائل التعليمية إلى مجموعات ثلاث .

- الوسائل الحسوسة .
- الومائل شبه المحسوسة
 - الوسائل المجردة

٢۔ تصنیف أوسان :ـ

- وفيه يتم عرض الوسائل من خلال ثلاث أقسام هي :-
 - وسائل حسبة من البيئة (خبرات مباشرة)
 - وسائل شبه حسية (خبرات بديلة)
 - وسائل معنوية (رموز مجردة) شكل (٤٦)



شُكل (٤٦) تَصنيفاتُ أُوسِنَ لِلوسائلِ التَعليمِيةُ

٣. تصنيف أدلنج:

ويمثل هرم مقلوب مكون من خمسة أقسام هي : -

- خبرات البيئة الحسية .
- خبرات الأفلام والتلفزيون (البديلة)
 - خبرات ثابتة وناطقة شفافيات .
 - خبرات الرسوم والصور .
 - خبرات الأشكال التوضيحية.



العلاقة بين الوسيلة التعليمية والأهداف التدريسية

تتباين إمكانيات الوسيلة التعليمية ودورها فى تحقيق الأهداف من الناحية المعرفية ، والمهارية ، والوجدانية .

جدول (١٨) العلاقة بين الوسيلة التعليمية والأهداف القدريسية

Zádáia	متوسطة	عالية	الهدف
 خوانط كاسبت غاذج . 	 صور ثابتة . کتب مصورة . شرح شفوی . 	ا برامج تلفزیونیة. افلام متحرکة عروض توضعیة کتب مبرمجة. حاسب آلی	معرفية

صور ثابتة . نماذج .		 شروح شفوية . شرائط كاسيت 	 برامج تلفزیونیة أفلام متحركة . 	وجدائية
كب . تصص مصورة	•		 حاسب آلی . وسائط متعددة . 	
كتب وقصص. أطفال مصورة. صور ثابتة .		 غاذج غير ثابتة. 	 خبرات واقعية . برامج تلفزيونية . أفلام متحركة . 	مهارية
			* حاسب آلی * وسائط متعددة	

مواصفات الوسيلة التعليمية الناجحة .

أهم الصفات التي يجب أن تتوافر في كل وسيلة تعليمية قبل استعمالها

وهي :-

- أن تكون متكاملة مع المنهج الدراسي .
- أن تكون متوافقة مع أهداف الدرس .
- أن تتميز بالبساطة والشكل الجذاب.
- أن تكون مثيرة لحب الاستطلاع لدى التلميذ.
- أن تراعى خصائص التلاميذ المعرفية والمهارية .
 - أن تكون مرتبطة بموضوع الدرس.
- أن ترغب المتعلم في إجراء التجارب والاستمرار في البحث .
 - ألا يطغى الجانب الفنى على الهدف التوبوى .
 - أن تكون قليلة الكلفة.
 - أن تكون سهلة الصيانة والحفظ.

التخطيط لاستخدام الوسائل التعليمية من خلال المنهج الدراسي

هناك خطوات وشروط تساد المعلم فى استخدام الوسيلة التعليمية بكفاءة عالية وبما يساهم فى تحقيق اعلى فائدة وإنتاجية فى تعلم تلاميذه .

أولا: الإعداد للوسيلة:

- وضع خطة لاستخدام الوسيلة ودراسة محتوياتها جيداً ووضع أسئلة
 مناسة لها .
- ◄ دراسة العلاقة بين الوسيلة وخصائص التلاميذ الذين يتعلمون من خلالها.
- عرض فكرة الموضوع على التلاميذ وأيضاً الوسيلة المستخدمة ومحتوياةا
 مع إتاحة الفرصة للمناقشة حول الوسيلة حتى يعرف ما يدور في أذهان
 التلاميذ .
- قيئة المكسان الملائسم ومراعاة الظروف الفيزيقية والميكانيكية الخاصة بالتشغيل للأجهزة والوسائل.
- تجريب الوسيلة قبل الاستخدام لتفادى مفاجآت التنفيذ مثل حدوث
 خلل أو عدم إدراك أسلوب التشغيل .

ثَانِيا: الاستفادة من الوسيلة:

يستوقف أسلوب الاستفادة من الوسيلة على أسلوب المعلم مع تلاميذه فإتاحة الفرصة للتلاميذ للمشاركة والنعبر وإبداء الرأى من العناصر التى تؤدى إلى نجاح المعلسم .. وتؤشر خبرات المعلم السابقة وإلمامه بكل جديد في مجال التدريس والتخصيص الأكاديمي فرصة في إثراء تعلم التلاميذ بمعلومات جديدة لم يسدر كها التلاميذ من قبل مما يحفزهم نحو المادة وتعلمها ويجب على المعلم أن يتيح الفوصة لمشاركة التلاميذ في استخدام الوسيلة ومتابعتها .

الباب الخامس _____ الفصل الرابع عشر: تتنيات تعلم المنهج الدراس _____
 ثالثا: التقويم والثابعة :

يستوقف هسذا على قدرة المعلم على توجيه الوسيلة نحو أبعاد و أهداف تقسويم التلامسيذ من الجوانب المصرفية النظرية والوجدانية والمهارية ، كما يمكن للمعلم أن يقيم الوسيلة كأداة تعليمية ومدى تحقيقها للأهداف المرغوبة وما أثارته مسن قدرات وإمكانات لدى التلاميذ . وعلى المعلم حتى تقوم الوسيلة التعليمية بدورها أن يدقق في النتائج التي حدثت من خلال استخدامها .

التعليم النكى و تعليم المنهج الدراسى .

ومنذ سنوات يبشر العلماء والمتخصصين بمولد نظام تعليمى جديد يطلق عليه " التعليم الذكى " Smart Instruction أكثر جدوى وفاعلية ، محوره المستعلم مسن خسلال التفاعل والمشاركة الفاعلة فى التعلم ، وتؤدى فيه تقنيات الحاسبوب وتكنولوجسيا المعلسومات والاتصالات المعثلة فى شبكات الإنترنت والشبكة الدولسية للمعلسومات ويذكر المتخصصين فى الميدان أن مفاهيم نظام التعلسيم الذكسى فى مجالات التدريس والإدارة والتدريب قد أخذت النيلور من خلال الملامح التالية :

- إقسا نظسم تعليمسية تعتمد على التفاعل التعليمي من المتعلم من ناحية ومصادر التعلم من ناحية أخرى بما في ذلك الكتب والأدوات والمعلمين والرسائط التعليمية وهي بذلك تتغلب على سلبية المتعلم في نظم التعليم الحالة.
- أفسا نظم تعليمية تعاونية تعتمد على التعليم والتعلم التعاوى من خلال استخدام الحاسب الآلى والوسائط المتعددة بالإضافة لاشتراك آخرين فى عملية التواصل والمناقشة والحوار والنقد وتبادل الرأي حول كافة الآراء والقضايا.

٣. إلها تحقق بيئة تعليمية "قصل دراسي " من خلال الواقع الخائلي (*) أو ما يطلق عليه الواقع الإفتراضي والذي يمكن المعلم وتلاميذه من التواصل والتفاعل الإيجابي لفظياً وإشارياً باستخدام إمكانات الحاسب وما يتضمنه مسن بسرامج ، كما تمكن المعلم من متابعة العملية التعليمية بالتوجيه والإرشاد ، وتوفسر لمه أساليب للضبط والتحكم في السلوك الخاص بالتلاميذ مسن خلال الاختبارات والتغذية الراجعة الفورية ، كما تمكن المعلم من استخدام أساليب لإعاقة السلوكيات غير المرغوبة من التلاميذ.

إلـ تعلم الذاتى حيث يعتمد نظام " التعليم الذكى " على تعلم التلاميذ أنفسهم بأنفسهم ويتبيح لهم مداخل مختلفة ومتنوعة حسب معدل خطوهم الذاتى ومستوياقم التعليمية .

 الاعتماد على التعلم من اجل التمكن أو البراعة بدلا من مجرد الحفظ والاستيعاب غير المنتج مما يشجع التلميذ على التقدم نحو أهدافه بأسلوبه وقدراته ومعدلات تقدمه.

٧. يوفسر نظام التعليم الذكى مصادر أخرى للتعليم المتقن مثل برامج التواصل اللغوى السمعى والبصرى والكتابي وأسلوب إعداد الملفات وفستحها وإغلاقها وحفظها واستدعائها وإرسالها عبر البريد الإليكتروني من المعلم للتلاميذ ومن التلاميذ للمعلم.

٨. يستعامل نظام التعليم الذكى مع لتنوع فى خصائص المتعلمين من حيث استعداداقم وقلدراقم واتجاهاقم وميولهم وأساليب تعلمهم بما يسمح منهم باختبار ما يلائمهم .

^(*) ا**نواقع النخائلي Virtual Reality** "هو كل ما يحاكى الواقع أو يناظره بدرجة يخيل أنه واقع وقد يتجاوز هذا ما هو واقعى "

٩. يهستم نظام التعليم الذكرى بدور المعلم كخبير في طرق الوصول للمعلومات وكمصمم للبرامج التعليمية وكمرشد وموجه للتلاميذ نحو مواقع المعلومات وكحلال للمشكلات التي تواجه التلاميذ خلال تعلمهم ١٠. يستغلب نظام التعليم الذكي على مشكلة هامة ترتبط بالتغير المعلومات وعدم قدره المناهج الثابتة على مسايرة التغير في والتجديد في المجال ولذا فسإن ما يستطيع التلميذ الوصول إليه من خلال المصادر الذكية للمعرفة بصورة قورية ومستمرة ومحاكاة الظاهرات (التي يتم دراستها) من خلال أسلوب الواقع الافتراضي .

بيئة التعليم والتعلم في نظام التعليم الذكي والمنهج الدراسي

- ◄ تستألف بيئة التعليم والتعلم الذكى من العديد من المكونات مثل التواصل المباشر والتواصل الكستاني والتفاعل من خلال إرسال الملفات والعرض الإليكتروني والوسائط المتعددة والعرض الحي للأفلام والصورة والرسوم المتحركة وغير ذلك والستغذية الراجعة الفورية من خلال الإجابات التصويبات الآتية على أسئلة المعلم أو التلاميذ.
- ♦ كما سيتم استخدام الوسائط المعددة والإنترنت وشبكات المعلومات المحلية والعالمية من قبل المعلم والتلميذ.
- ♦ سيتغير دور المعلم من ناقل للمعرفة لموجه و محفز للتوصل للمعرفة وكمبرمج للبرامج التدريسية .
- ♦ النـــنويع في موضـــوعات وعـــتوى التعليم عا يتلاءم مع خصائص التلاميذ
 وأساليهم المعرفية من خلال التتابع والتنظيم وأساليب العرض والتفاعل بين
 (المعلم التلاميذ الجهاز المصادر التعليمية).
- ♦ توفسر إمكانية لإتقان المتعلم لهامه التعليمية والتعلم عن طريق موضوعات ومحتوى التعليم عا يتلاءم مع خصائص التلاميذ وأساليب المعرفة من خلال التنابع والتنظيم وأساليب المعرض والتفاعل بين (المعلم التلاميذ الجهاز المصادر التعليمية).

- ♦ يقدم التدريس باستخدام الحاسوب إمكانات لاستخدام الحاكاة عن طويق الواقع (الافتراضي) وإمكانية إجراء التجارب المعملية والعروض العملية بصورة واقعية مع تجنب المخاطر والتكاليف العالية.
- ♦ توفير الوقت والجهد في أداء العمليات التدريسية المعقدة مثل إجراء عمليات رياضية مطولة أو بحث عن معلومات أو تصميم رسوم وخرائط
 - ♦ يربط بين مهارات التعلم كالتفكير وإدارة الوقت والحركة والإبداع
 - بوقر إمكانيات للمعلم تساعد على :-
 - تصميم الرسوم والصور المناسبة للدروس
 - عرض المادة الدراسية بأكثر من أسلوب .
 - التقويم الدقيق للمتعلم .
 - توفير الوقت .
 - التعامل مع اكثر من حالة تعليمية مختلفة في وقت واحد
 - تصميم الدروس والموضوعات الدراسية .
 - ♦ تحسين نواتج عملية التدريس ورفع معدلات الإنجاز والإتقان .
 - ♦ تحقيق الأهداف المرغوبة بكفاءة عالية .
 - ♦ تقديم موضوعات الدراسة في تتابعات و تسلسلات مناسبة لتعلم التلاميذ
- ♦ الإمكانــيات المــتاحة في الحاســب للتحكم في أجهزة التعليم مثل الصوت والطباعة والرسوم والعرض والواقعي



مرايا استخدام الحاسب الآلي.

- ١. تنمية مهارات التلاميذ لتحقيق الأهداف التعليمية وإمكانية حل
 المشكلات التي تواجه المعلم داخل الفصل لزيادة عدد التلاميذ أو ضيق
 الوقت المتاح للتدريس
- ٢. المساعدة في تنمية اتجاهسات التلاميذ نحو بعض المواد الدراسية مثل الرياضيات والمغسرافيا والعلوم مع إجراء عمل الرياضيات والمغسرافيا والعلسوم مع إجراء مناقشات عمرة بين المعلم وتلاميذه.
 - ٣. عرض الموضوعات ذات المفاهيم المرئية أو المصورة .
- إناحـــة بيئة تعليمية تفاعلية بالتحكم و التعرف على نتائج المدخلات فى
 الحال بجانب التغلب على مشكلة الفروق الفردية بين التلاميذ
 - ٥. رفع متوسطات تحصيل التلاميذ في المواد الدراسية .
 - تقدم تعزيزاً فورياً وتغذية راجعة Feed back .
- ٧. تشبيع التلاميذ وترغيهم في التعلم وتقلل من الملل والرقابة التي تشمل الفصل في وضعه العادى.
 - ٨. والمحاكاة ، وانتقال أثر التعلم وتطبيقاته في الحياة العملية .
- ٩. تؤثر بيئة التعليم الذكى والقصول الذكية في اتجاهات المعلمين والتلاميذ نحو التعلم والمدرسة والمعرفة.
- ٩٠. قبسئ فرصاً تقلل من التكلفة حيث يمكن أن يتعامل معها الآن التلاميذ
 كل بطريقة بينما هي نفس البرامج والأساليب

♦ الحاسب الألى كمادة دراسية :

من أبرز استخدامات الحاسب الآلي هو تدريسه كمادة دراسية تتضمن التعريف بالمسواد التعليم SoftWare أو المواد الناعمة SoftWare وكيفية تشغيل وبرمجة وإدارة الحاسب وتصنيف البيانات وإعداد الرسوم وحفظ الملفات واستخراج البيانات والمعلومات وتعديلها .

♦ الحاسب الآلى كأداة تعليمية :

يتميز الحاسب الآلي كأداة تعليمية بالعديد من الإمكانات التي تجعله اكثر فاعلمية وفعالية في عملية التعليم والتعلم لما له من منهجيه تتجاوز الفروق لفردية وتوفر للمتعلم إيجابية تساعده على التغلب على مشكلاته ،وبالتالي فالحاسب الآلي اصبح وسطيا تعليميا جيدا إذا صممت بومجياته ودرب المعلمين على استخداهه بطسريقة سليمة ،وبالتالي زيادة تحصيل التلاميذ والتخفيف من أعباء المعلمين من خلال :

التقليل من أعبائهم الروتينية

إنشاء بيئة تعليمية ذكية تقوم على النفاعل النشط والحيوي

هناك ثلاثة انتجاهات حول دور الحاسب الألى كأداة للتعلم :

الأول : الحصيول علمي فسرص عمل من خلال ما يقدمه الحاسب من مهارات ومعارف تلاثم منطليات سوق العمل

الثاني : المساهمة في تنمية التفكير . من خلال ما يوفره من فرص للتفاعل والتعلم الخلاق والتنوع في البرامج والمصادر

الثالث: زيادة تحصيل التلاميذ وتمكنهم من التعلم من خلال ما ينتجه من أسالب للتفاعل ووسائط متعددة وتغذية راجعة فورية ومناسبة

مبررات استخدام الحاسب الألى في تعلم المنافح الدراسية:

- ٢. يهيسئ بيسئة تعليمسية ذكية تتبح مناخا يساعد علي البحث والتحري والاكتشاف والابتكار من خلال بدائل ووسائل متعددة ومتنوعة.
 - ٣. يثير التفكير وينمي عملياته ومهاراته
- ع. يسسمح بإمكانات لاستخدام الوسائل والوسائط التعليمية قد لا تحققها غير ذلك من الوسائل مثل:
 - الفصول الافتراضية
 - التواصل الإلكترون

- العرض العلمي والواقع الحيالي
- عرض الأفلام ولقطات الفيديو الحية
 - ٥. تقدم فرص التغذية الراجعة الفورية
- مجالات استقدام الحاسب الألى في عملية التنريس:
 - الحاسب الآلى كأداة تعليمية:

يركسز استخدام الحاسب الآلى كأداة تعليمية على إعطاء دورا كاملا للتعلسيم من خلال استخدام الحاسب ، ويقع الدور كاملا في هذا الأسلوب على الحاسب بدايسة بالتخطيط للتدريس ثم قياس المتطلبات القبلية وتسكن التلاميد حسب مستوياقم ثم متابعة تقدمهم حتى فاية التعلم .

♦ الحاسب الآلى كوسيلة تعليمية:

يعد استخدام الحاسب الآلى كوسيلة تعليمية كدور السبورة وأجهزة العرض حيث يسمتطيع المعلم القيام بتخطيط الدروس وعرضها من خلال الحاسب من خسلال بسرنامج (power point) كما يوفر الوقت والجهد ويثري العرض بالصسورة والرسسوم مما يشكل عامل تشويق وجاذبية للتلميذ ويهدف استخدام الحاسب الآلى كوسيلة تعليمية إلى :-

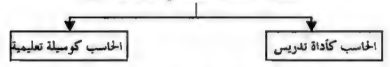
- تصميم خطط التدريس والتربية علي أسس معاصره من خلال
 الاستفادة من التقدم التكنولوجي .
- تصميم خطط المناهج والمقررات الدراسية علي أسس علمية من خلال النطبيقات العلمية للمعلومات .
- رفيع مستوي عملية التعليم / التعلم من خلال زيادة سرعة التعلم
 وزيادة فاعلية طرق التدريس ، وتحقيق معايير عالية لعملية التعليم .
 - استخدام التقنيات التكنولوجية في العملية التعليمية .

ص الباب الخامس معصور النصل الرابع عشر : تقنيات تعلم النهج الدراس م

ويعد استخدام الحاسب كوسيلة تعليمية كاملة يتم من خلالها عملية التعلسيم من خلالها عملية التعلسيم من الألف إلى المياء أما استخدام الحاسب الآلى كأداة في التعليم حيث يستخدم لفترات محددة في الدرس كأسلوب عرض أو وسيلة للحصول على المعلومات ومن ابرز برامج الحاسبات المستخدمة في المناهج الدراسية وتعليمها

Author were	» برنامج
Power point	• پرنامج
sheets spread	• برنامج
multimedia	 برامج الماليتمديا

مجالات استخدام الحاسب في عملية التدريس



شكل (19) مجالات استخدام الحاسب الألى في عملية التدريس وهستاك أنماط وأساليب لاستخدام الحاسب الآلى في عملية التعليم والتعلم يمكن تحديدها في :--

- استغدام الحاسب الألى في التعليم والتعلم.
 ويكون الحاسب فيه عونا للمعلم ومساعدا له ومكملا لأدواره
- ٧. استخدام الحاسب الألى في إدارة عملية التعليم والتعلم .

حيث يؤدي الحاسب دورا بديلا عن المعلم فهو يقوم بكل ما يفترض أن يقوم به المعلم في صورة خطوات متتابعة الباب الخامس _____ الفيل الرابع عشر: تقنيات تعلم الملهج الدراس ____

استخدام الحاسب الألى في تنمية التفكير.

وذلـــك من خلال مساعدة التلاميذ على تطوير أغاط جديدة من التفكير والتي تساعدهم على التعلم وفق عمليات التفكير المختلفة .

♦ التعلم العردُ باستخدام الحاسب الآلى :

يعد استخدام الحاصوب في عمليق التعليم والتعلم ليس مجرد وسيلة تعليمية. إذ انه يمكن اعتباره عدة وسائل في وسيلة واحدة ، فبالإضافة لإمكان قيامه بوظائف عديدة تؤديها الوسائل الأخرى فهو يقوم بوظائف جديدة من خلال:

- توفع بيئة تعليمية تفاعلية
- يسمح للتلميذ بالتقدم وفق معدل تقدمه
 - يقدم تغذية راجعة فورية
 - يقدم تدريبات وتمارين
 - يقدم شرح لبعض الدروس
 - توجیه المتعلم
 - تقويم مستوي أداء المتعلم
 - تقديم إجراءات تشخيصية وعلاجية
- محاكاة بعض الخبرات وتقديمها في صورة العاب.

ويعد الستعلم المعزز باستخدام الحاسب الآلى مقيدا في جعل عملية التعلم / التعلم اكثر فعالية حيث يجعل التلميذ إيجابيا دائم النشاط ، كما يوفر فرصمة لعرض المادة التعليمية في صورة تنابع منظم ومتسلسل تسمح بالمتابعة والستقدم في التعلم بكفاءة عالية . وبالتالي فالحاسب الآلى يكون اكثر تكيفا مع متطلبات التعلم الخاصة بالتلميذ .

الباب الخامس ----- الفصل الرابع عشر: تقنيات تعلم النبح الدراسي --

ودور المعلم هناك هو تجهيز وقيئة بيئة التعليم والتعلم المناسبة والتأكد من أن كل مستعلم لديه المهارات والمتطلبات القبلية التي تساعده علي القيام بمهام التعلم من خلال الحاسب الآلى وفق حاجات هؤلاء المتعلمين وخصائص نموهم .

ويذكر روسنهاينر وآخرين Roserhinr & Others أن الحاسب الآلى يمكن أن يسهم كمعزز للعملية التعليمية في خمسة مهام هي :-

١-تقديم معلومات ومصطلحات والتعريف بالمهارات المطلوبة

٧- توجيه المتعلم لكيفية استخدام المعلومات والقيام بالأنشطة

٣-معالجة جوانب الضعف في تحصيل التلاميذ بصورة تحفز على التعلم الإيجابي.

٤- تقديم أسائيب تدريب وتمارين مناسبة الاتفاق التعلم

٥-تشخيص مستوي التحصيل و الأداء السابق و الملاحق.

وفي ضـــوء ذلـــك تتعدد أساليب التعليم المعزز باستخدام الحاسوب والتي تتحدد في :--

- التدريس الحصوصي
- التدریب والمران علی المهارات
- حل التمارين والتدريب عليها
 - الألعاب التعليمية
 - التشخيص والعلاج
 - المحاكاة والتمثيل
- التعليم والتعلم المدار بواسطة الحاسب الآلي.

تتحدد المهام التي يقوم بها الحاسب الآلي في إدارة العملية التعليمية/ التعلمية بصورة متقنة في :–

ه الباب المُعامس عصصص الثمل الرابع عشر : تَتَنَيَاتُ تَعَلَم النَّهِ الدراس 🕳

- تقويم المستويات الداخلية للمتعلمين .
- تشخيص جوانب الضعف وجوانب القوة في أداء المعلمين .
 - تقديم المعرفة والمعلومات بصورة متتابعة ومتسلسلة .
- توفير مهام وأنشطة علاجية لجوانب الضعف لدي التلامية .
 - تقديم أنشطة ومهام إثراثية للمتعلمين الفائقين .
- منابعة وضبط العملية التعليمية وضبط معدل تقدم التلاميذ بصورة مستمرة .
 - بناء وتصميم اختبارات الأداء وإدارها .
 - تصحیح الاختبارات ورصد النتائج وتفسیرها .

وتستعدد الاختبارات التي يساهم الحاسوب في بناءها وتصميمها من خلال ا التعليم المدار بواسطة الحاسوب ، ومن هذه الاختبارات (**)

Placement Tests	اختبارات التسكين	-
Diagnostictests	التشخيص	•
Formative tests	النائية	•
Achieve ment tests	التحصيل	•
Mastary tests	التمكن	
Timed test	الزمن المحدد	•

الوسائط المتعددة والمنهج الدراسي .

الوسمائط المستعددة هممي عمارض للنص الدراسي مصحوبا بالصوت والصورة مما يزيد من قوة العرض وخبرة المتلقي في اقل وقت وباقل تكلفة . وهذا يوجد في كل فروع المعرفة والحدمات وبشكل مدهش فهي موجودة في القنوات

^(*) لمزيد من العلومات عن هذه الاختبارات راجع :

صلاح الدين عرفة محمود · استخدام استراتيجية التدريس الفردى الإرشادى في تعليم المهارات الأدائسية لطلاب كلية التربية جامعة حلوان " رسالة دكوراه " غو منشورة " ، كلية التربية - جامعة حلوان ١٩٨٩،

التلفسزيونية التعليمسية والقسنوات المعلوماتسية . ويتضسمن الوسائط المتعددة (multimedia) والذي من خلالسه يمكن للتلميذ أن يتعامل مع الخبرة بصورة تشبه الواقع من خلال ما يتوقر له من أبعاد وطويقة التعامل معها من الوسائط المتعددة .

ويسري بعض المهتمين والمتخصصين بتكنولوجيا التعليم أنها خليط من المسوت والصسورة والرسم والنصوص من خلال التفاعل بين هذه المكونات ، وذلك العنصر الأساسي في تحديد الوسائط المتعددة يعكس نظام التلفزة ، فمثلا نجد عرضا لنشرة الأخبار وفيه توليفة من كافة العناصر صوتا وصورة ونصا الح إلا أنها تقتقد عنصر التفاعل وبالتالي لا تدخل ضمن ما يسمي الوسائط المتعددة أما في حالة تفاعل المشاهدة مع مذيع نشرة الأخبار وتحديد احتياجاته من النصسوص والصسور والأشكال والصوت من خلال أساليب اتصال تقنية معينة المتعددة

وبذكر بعض خبراء تكنولوجيا التعليم أن الوسائط المتعددة يستخدم فيها النص المكتوب مع الصوت والصور النابتة أو المتحركة في التعليم والإعلام ، ويستند في ذلك على مقولة أن أي شئ تستطيع الكلمات أن تؤديه وحدها يكون اكثر فاعلية حين يكون مصحوبا بالصوت المسموع والصورة .

عناصر الوسائط المتعددة .

تضم الوسائط المتعددة مجموعة من العناصر التي تقدم إمكانات وتيسيرات ذكية كمصدر للتعلم الذكي الفعال . وهذه العناصر هي :-

١) النصوس الكتوبة :

تعد الكلمة المعروضة على الشاشة من أوليات الوسائط الخاصة بتوصيل المعسني والمحسوي مسن خلالها فهى قاسم مشترك في جميع برامج التعليم والتعلم الإلكترون فقد توجد في صورة نصوص كاملة أو عناوين رئيسة على النوافد أو داخل القوائم أو شاشات المساعدة .

٢) اللغة المنطوقة والموسيقي :

يستم تسسجيل اللغسة المنطوقة من خلال شرائط الكاسيت أو بإدخال الصوت مباشسرة باستخدام (Mic) ثما يتطلب احتواء جهاز الكميوتر علي كارت الصوت . وتسهيل اللغة و الاتصال والفهم والتفاعل .

الرسوم الخطية: Graphic S) الرسوم

تعسرف الرسسوم الخطية بأنما تعيرات تكوينية بالخطوط والأشكال ، وتظهر في صدرة رسسوم بيانية خطية أو دائرية أو بالأعمدة أو في صورة خرائط مساريه (Flow Sheart) تبعية أو رسوم توضيحية .

الرسوم المتحركة:

الرمسوم المتحركة مجموعة من الرسومات المتشاهة والمتتابعة في تسلسلها السبق يستم عرضها بصورة سريعة توحي بتحركها وفي كل مرة يتم إزاحة أبعاد الشكل السابق له ، ويتم ذلك في سرعة متوافقة مع حركة الشكل .

٥) الصورة الثابتة :

لقطات ساكنة لأشياء حقيقية يمكن عرضها لفترة زمنية طويلة أو قصيرة ، ويمكن أن تكون صغيرة أو كبيرة وقد تملا الشاشة بأكملها أو قد تكون ملونة وتسؤخل هنده الصورة من خلال الماسح الضوئي optical scanner أو من خلال صورة مخزنة على CD .

٦) الصورة التحركة:

الصورة المتحركة مجموعة من لقطات الفيديو التي يتم تشغيلها بسرعة معينة لتسراها العين مستمرة الحركة ، وحتى تحصل علي الصورة متحركة ولمدة ثانية واحدة نحتاج من ١٥ إلي ٢٥ لقطة أو صورة / ثانية . الباب الخامس _____ الفصل الرابع عشر: تتثيات تعلم المنبح الدراسي ____

" الواقع الافتراضي والمنهج الدراسي : Virtual Reality .

١-القــناع: مسنظار خاص يرتديه المتعلم يمكنه من رؤية ما يعرضه البرنامج رؤية
 مجمعة ذات أبعاد ثلالة (مقبرة توت عنخ آمون – معمل كيمياء الخ)

٧- غطاء رأس : يساعد على الرؤية والاستماع

٣-قفازات: تساعد على الشعور من خلال اللمس والشعور بدرجة الحرارة ومن خسلال القناع يمكن للمتعلم مشاهدة المادة المعروضة على شاشة الحاسب الآلي كما لو كان يتجول في مكان ما.

عبوامل مؤشرة على استخدام الحاسب الألى في التعليم والتعلم من خلال المنهج
 الدراس :

١- المستوي التعليمي للمتعلمين

٧-قدرت المتعلمين واستعداداتهم

٣- نمط المتعلم باستخدام الحاسب (كأداة تعليمية - كوسيلة تعليمية)

٤-محتوي المادة الدراسية للتعليم

٥-إمكانات الحاسب المستخدم من حيث السرعة والتخزين وإمكانات الطباعة والاتصال بالانترنت .

■ خطوات برمجة الدروس من خلال الحاسب الآلي في المناهج الدراسية

تتحدد خطوات برعجة الدروس التعليمية والتعلمية بمجموعة من الخطوات والإجراءات التي يمكن توضيحها فيما يلمي :

١ إجراء التعليل الميدائي ويتمثل:

 التصور المفتوح لاستخدام الدرس ويشمل (طبيعة الدرس ثبات المادة - حجرة الدراسة)

- توفير الأجهزة والمعدات (الحاسبات المستخدمة)
 - قناعة المستخدم باستخدام الحاسب في التعليم
 - الحصول على المادة العلمية للدروس ، ويشمل
 - استعاب محتویات المقرر
 - تعليل المفاهيم والأعمال وتحديد التابع المناسب
 - ٣. تحديد الأعراض أو الفايات والأهداف
 - تحديد التتابع والتسلسل للمحتوى الدراسي
 - ٥. صياغة محتوى الدرس من خلال الأطر الغبيلية
 - شاشات العناوين
 - شاشات عرض الدرس
- شاشات التفاعل بين الدارس و الحاسب
 - « شاشات علاجية
 - شاشات المراجعة
 - شاشات الأسئلة والاختيارات
 - إشارات التوجيه والمتابعة

٦. اختبار لغة الحاسب المناسبة للبرمجة .

٧- اختيار البرامج التي تساهم في تأليف الدروس ، مثل :

- برنامج اوثروير Author ware star
- برامج كويست Quest Authoring System
- * برنامج تول بوك Multimedia Tool Book عبرنامج تول بوك
- " برنامج داير کور Macro Media Director "

٨ إنتاج وثائق الدرس

٩. تقويم ومراجعة الدرس، ويشمل:

- التقويم الشكلي العام
 - التقويم الوظيفي
- تقويم الجدوى الاقتصادية
 - تقويم آراء المستخدمين

١٠. الاستخدام والتابعة

وتتميسز الحاسبات التعليمية بألها تعتبر وسيطا ذا اتجاهين Two Way أو رسيطا ديناميكيا Dynamic قابل للتكيف Modifiable وللوصول بالبرنامج التعليمي مخاكاة النموذج البشري يراعى فيه أن يكون: -

- تعلیمیا ذو معنی
- تحديد الخلفية المعرفية للمتعلم
 - استخدام الأمثلة الملاءمة
 - أسلوب العرض
 - تفاعل المتعلم مع البرنامج
 - تحليل استجابات المتعلم
- التحكم والضبط للبرنامج من خلال التعلم

والي جانب هذا هناك أمور قية تتعلق بتكنولوجيا التصميم والإخراج هثل تجنب الستداخل تجنب الإهار الضوئي واستخدام التلازم بين النص والصور ويساطة الشاشة.

■ الإنترنت والنهج الدراس Internet:

تعتبر شبكة الإنترنت اكبر شبكات المعلومات في العالم وتمثل بداية لطوق النشر السريعة ويمكن تعريف شبكة الإنترنت بألها "عبارة عن عدة ملايين من أجهرزة الحواسيب الآلية المرتبطة ببعضها والمنتشرة حول العالم وتعمل ضمن بسروتوكول مسوحد عام يمكن التعامل معه من أي جهاز حاسب آلي باستخدام برامج وأنظمة مفتوحة متداولة.

وتقدم شبكة الإنترنث مجموعة من الخدمات تتمثل في :

- * خدمة البحث من خلال القوائم (GOPHER)
- خدمة البحث والنفاذ المباشر إلى مراكز المعلومات(TELNET)
 - * البريد الإلكتروني (E-MAIL)
 - نقل الملفات (FTP)

الإنترنت وعملية التعليم من خلال المنهج الدراسى:

يـــتطلب الاستخدام الجيد والفعال للإنترنت في عملية التعليم التعرف على مجالات هامة من قبل المعلم والتلميذ مثل:-

- فهم خصائص الإنترنت
- تحدید المواقع والحدمات التي يمكن الاستفادة منها.
- تحديد عدد ونوعيات فرص التعليم والدراسة على الإنترنت.
 - معرفة كيفية الوصول إلى فرص التعليم والمداسة.
- تحديد الإمكانات الشخصية وموضوعات الاهتمام وفوص التعليم الحقيقية
 ويتوقف نجاح العمليات التعليمية على الإنترنت على ما يلى:
 - تحدید موضوعات التعلیم و إمكانیات توفیر المادة العلمیة والتدریب
 - و توافر مادة التعليم للتلميذ حيث يريد في الوقت المناسب .
 - السرعة
 - التجديد في الخدمات والعرض والاتصال.
 - المتابعة المستمرة للتطورات التكنولوجية.
 - قلة الحاجة إلى المبائ الضخمة والمواطنين .
 - التعامل مع أنواع متعددة من التعليم .
 - = آلية التعامل.

وتتأثـر الأنشطة التعليمية في شبكة الإنترنت من غلبة النشاط التجارى ورفع أسعار الخدمات التعليمية على الشبكة .

أهمية الإنترنت في المناهج الدراسية:

صاهم تزايد الاهتمام بالإنترنت في العملية التعليمية في إدراك المؤسسات التعليمية للدور الفعال للشبكة مما جعل هناك تزايد مستمر في عمليات الاشتراك في شبكة ما ، ويرجع ذلك إلى ما يلي :-

- انحفاض أسعار أجهزة الحاسب الآلى .
- تطور شبكة الإنترنت وزيادة سرعة العمل عليها.
 - الإنترنت ملتقى عالم للمعلومات والاتصالات .
 - ا زيادة عدد المستخدمين للشبكة .
- النتائج البحثية التى أشارت لنجاح وفعالية الدراسة والخدمات التعليمية
 من خلال شبكة الإنترنت .
 - الاتصال بالخبراء.
 - · الحصول على الخدمات التعليمية من ويب WWW
 - البحث والتحرى من خلال قواعد البيانات .

وقــد ســاعد الاســـتخدام المنزايد لشبكة الإنتونت من خلال البريد الإليكتروني لاستخدام الأسماء كتعريف بعنوان المرتبطين بالإنتونت والعنوان .

يعرف بالمستفد والجبهة المراد الاتصال بها ويطلق على ذلك (Domain Name System)

الشبكة العنكبوتية والمناهج الدراسية :

الشبكة العالمية للمعلومات (The world wide web) عبارة عبارة عسن ومسيلة الوصول لمعلومة على الإنترنت وتحتوى (Web) على حامبات مسربوطة مسع بعضها من خلال وصلات محورية (Hyperlinks) وتسمع للمستعملين أن يتصفحوا من مواقع (Web Site) كوقع آخر .

وتتميز الشبكة العالمية للمعلومات بسهولة تكنولوجيا الشبكة Web وبحا يتيح لكل المستخدمين الاستفادة منها وبمكن للمستخدم قميئة وتصميم موقع فى الشبكة (Web) والانترنت بحا يسمح له بالوصول لباقى المستخدمين ووصولهم له مما يوفر الجهد والمال.

^(*) للمزيد راجع :-

فاورق سيد حسين : الإنتونت " شبكة المعلومات "ر القاهوة : الهيئة المصرية العامة فلكتاب ، ٢٠٠٥

عسبد الحميد بسيون : التعليم والدراسة على الإنترنت "(القاهرة - الهيئة المصرية العامة للكتاب ،
 ١٠٥٧) ص ١٩٥٥ .

ويتكون العنوان الاسمى لمستخدم الإنترنت من خلال البريد الإليكتروني مسن جزئين يفصل بينهما رهز @ يدعى (آت) ويمثل الجزء الأول اسم العنوان الأسمى : User ID(a) Domain

عنوان المستفيد : @ اسم أو رمز المستفيد .

ويطلق على الجزء الثانى(Domain) وتنكون من عدة مقاطع للتعريف عوقسع جهسة المتصل ويتكون العنوان الجولى من أجزاء منها اسم النشاط يتكون العنوان الحرفي من أجزاء منها اسم النشاط يتكون مثلا من ثلاث حروف فإذا كان الكمبيوتر المتصل به حكوميا كان الرمز (gav) أما إذا كان الرمز (au) كان الرمز (edu) أما إذا تجاريا كان الرمز (com) ويعسير الجسزء الثاني من (Domain) عن اسم المكان (الدولية) مثل (Eg) مصر ، (1b) للبنان.

تطبيقات الشبكة العنكبوتية في تعليم المناهج الدراسية :

- وضع مناهج التعليم على " الويب "
- تصمیم دروس خصوصیة علی " الویب "
 - تصميم دروس غوذجية .
- تصــميم مواقــع للإشــراف والإدارة والمعلمين والنتائج والتوجيهات والأخبار والملوانح وغيرها.
 - تصميم الدروس الحركية .

- الباب الخامس _____ الفصل الرابع عشر: تقنيات ثعلم المنهج الدراسي ___
 - التدریب علی التمارین والتدریبات.
 - إتاحة الفرصة للتعلم الذاتي .

وتتضمن الشمكة العنكبوتية أحد الخدمات المهمة وهي محركات البحث Search Engines وهسى عمبارة عن قاعدة بيانات وأرشيف ضخم لمجموعة كميرة من المواقع تتيح إمكانية البحث فيها بطرق متعددة كما تقوم بفهرسة وتسبويب المواقع حسب موضوعاتها ومن اشهر مواقع البحث على الشبكة العنكبوتية مايلي:-

+ في المجال التربوي : ERIC

http://ericir.syr.Edu/ http://www.sites for teachers.com http://www.LinKs.Go.com/more/ www.Csuh.edu

في الجال العربي:

Konouz. Com - alsahu. Com - moheet . Com

في المجال الدولي :

Excite - Yahoo - Altavista - Hopot Inoseok

استخدام الإنترنت في التعليم والدراسة :

تتعدد استخدامات الإنترنت في التعليم فهناك

- الاستخدام الفردى .
 - البريد الإلكتروني .
- الحصول على المعلومات.
- الاتصال بالمنظمات والمؤسسات التعليمية .
 - مبررات استخدام الإنترنت في التعليم :

 يمثل الإنترنت نموذجاً واقعياً للقدرة على الحصول على المعلومات من مختلف انحاء العالم .

- ٧. يساعد الإنترنت على التعلم الجماعى التعاوى ، نظراً لكثرة المعلومات المتوفرة
 عبر الإنترنت من خلال تكليف التلاميذ بمهام البحث والتحرى عن المعلومات ثم
 متاقشتها وتداولها معاً .
 - ٣. يبشر الإنترنت اتصال سريعاً بشتى أرجاء المعمورة في أقل وقت وبأقل تكلفة.
- ٤. يسسر الإنترنت توفير أكثر من طويقة في التدريس باعتباره مكتبة كبيرة تتوفر فيها
 جميع الكتب . كما يوفر برامج تعليمية وتعلميه ذات مستويات مختلفة .

إيجابيات الإنترنت في التعليم:

- المرونة الكافية في الوقت والمكان .
 - ٢. الاقتصاد في التكاليف.
 - ٣. سهولة تطوير البرامج التعليمية .
- إعطاء التعليم صفة العالمية والحروج من المحلية والإقليمية للعالمية .
- دراسة آراء المفكرين والعلماء في مختلف القضايا في أي مكان بالعالم
 - ٦. السرعة في الحصول على المعلومات.
 - ٧. تطوير مهام المعلم الصفى ليصبح موجها ومصصماً ومرشداً .
 - التواصل العالمي بين التلاميذ .
 - ٩. تطوير مهارات التلاميذ في استخدام الحاسب الآلي .
 - ١٠ عدم التقيد بوقت الدراسة أو مكان الدراسة .

ويُعــد الإنتــرنت ثقافــة ذات أبعاد كبيرة حيث يؤدى أدواراً تعليمية وخاصــة في المستوى الجامعي . يُمكن الأستاذ الجامعي من إلقاء محاضراته دون الذهاب إلى الجامعة بل من خلال الفيديو التفاعل Interactive Multimedia كمــا بسدأت وزارة التــربية والتعليم في مصر استخدام طريقة التعلم من بُعد Learning Distance بواسطة معلم أو محاضر بحاضر لجميع معلمي الجمهورية

عه الباب الخامس مسمح النمل الرابع عشر: تقنيات تعلم النهج الدراس عد

فى وقت واحد بجميع المحافظات ، ومن الممكن فى المستقبل الاستعاضة عن المحاضر البشرى بمحاضر أو مدرس إلكتروني .

" خدمات الإنترنت وتطبيقاته في مجال المناهج الدراسية .

ا البريد الإنكاروني: Electronic Mail

ويقصد بسه تبادل الرسائل والوثائق باستخدام الحاسب ، ومن خلال شبكة الإنترنت والبريد الإلكتروني يقدم خدمات الحضل بدرجة كبيرة عما يقدمه البريد الورقى ، ويعد تعليم استخدام البريد الإلكتروني الخطوة الأولى في استخدام الإنترنت في التعليم . وقد سبق توضيح العنوان الإلكتروني عند الحديث عن أهمية الإنترنت في العملية التعليمية ، ويساهم البريد الإلكتروني فيما يلى :-

- كوسيط بين المعلم والتلميذ ف التعليم والواجبات والتغذية الراجعة.
 - كوسيط بين المؤسسات التربوية إقليميا ومحلياً وعالمياً.
 - كوسيط للاتصال بين أعضاء هيئة التدريس .
 - كوسيط للاتصال بالمختصين والعلماء ومراكز البحث العلمي .

Mailing List القوائم البريدية ٢.

تتكون من عناوين بريدية تحتوى في العادة على عنوان بويدى واحد يقوم بتحويل جميع الرسائل المرسلة إليه إلى كل عنوان بالقائمة .

News Groups, Usenet . Net New : مجبوعات الأخبار . ۴

وهو نظام يُمكن المعلم من إرسال الواجبات المترلية ومتطلبات المادة عبر المقائمة البريدية ، ثما يزيل عقبات الاتصال بين المعلم وتلاميذه . كما يُمكن جميع التلاميذ الذين يدرسون مادة دراسية معينة من التبادل للآراء ووجهات النظر ويفيد مجموعات الأخبار في التعليم من خلال :

- تسجيل المعلمين والتلاميذ في مجموعات متخصصة .
 - وضع المنتديات العلمية والثقافية .

- الباب الخامس ----- الفعل الرابع عشر تقنيات تعلم المعج اللراس -
 - إتاحة الاتصال بين التلاميذ وتبادل الرأى حول الموضوعات الدراسية .
 - نبادل الآراء والمقترحات بين المؤسسات التربوية .
 - مشكلات تواجه استخدام الإنترنت وتطبيقاته في التعليم:
 - ١. التكاليف المادية العالية.
 - ٧. المشكلات الفنية.
 - اتجاهات المعلمين .
 - ٤. اللغة .
 - ٥. الدخول للأماكن غير الأخلاقية .
 - ٦. الوقت .
 - ٧. كثرة مراكز البحث عما يشتت الاستخدام.

دور المعلم في التشريس الإلكاروني للمنهج الدارسي .

يختلف دور المعلم في عصر المعلومات والتدريس الإلكتروين . فلم يعد مطلبوباً منه مجرد تلفين التلاميذ واختبارهم بل ظهرت مهام جديدة تفرض عليه أدواراً جديدة ، وهي :

- التخطيط للعماية التعليمية وتصميمها.
- تحديد الجدول الزمني الملائم لتعليم المادة الدراسية .
- توجيه وإدارة العملية التعليمية من خلال الحاسب الآلى .
 - تقييم العملية التعليمية ومتابعتها .
 - إتاحة الفرصة للتلاميذ للمشاركة والتفاعل.
- * تدريب التلاميذ على مهارات البحث والوصول للمعلومات .

- الباب الخامس.
 الفصل الرابع عشر: تقنيات تعلم النابج اللراس.
 - تعریف التلامیذ بالتقنیات الحدیثة وأسالیب استعمالها فی التعلیم والتعلم .
- - قيئة البيئة التعليمية الخلاقة والمولدة للإبداع والمثيرة للطاقات الإبتكارية.
 - تدريب التلاميذ على حل المشكلات.
- ضرورة أن يتعسرف المعلب على شروط بيئة التعلم الفعال في التعليم
 الإلكتروني وتحليل أبعادها وأساليب إدارتها .
 - دراسة خصائص المتعلمين وخبراهم السابقة وميولهم وحاجاهم .
- تنظيم بنية المعرفة في المادة الدراسية وعرضها في تتابع وتسلسل يلائم
 خصائص المتعلمين .
 - اختيار المنظمات المتقدمة التي تساعد على جعل تعلم التلاميذ ذر معني .

ولعل قيمة المعلم ودوره فى عصر الحاسبات وشبكات المعلومات يتجلى فى قدرته على إعداد تلميذ متعلم مؤهل ومدرب بمهارات التعلم الذاتى والبحث والتحرى وكيفية الستعامل مع المعلومات المتاحة واختيارها وتنظيمها بما يساهم فى تنمية شخصية التلميذ بصورة متكاملة وبنمى ثقته بذاته ويجعله فاعلاً فى المجتمع وقادراً على التصدى لما يواجه مجتمعه من مشكلات ، بالإضافة لإعداده لكى يكون منتجاً للمعرفة اكثر منه مستهلكاً للمعرفة مما يؤهله للحياة فى عصر يتسم بالتغير السريع والانفجار المعرف والتقدم التكنولوجي والتقنى المستمر وما ينتج عنه من جوانب رعب للمجتمع الإنساني مثل : بحوث الهندسة الوراثية والجينوم البشرى ، والإلكترونيات الدقيقة ، والروبوتات وتعاظم دورها فى المجتمع مما يؤثر على الطاقة البشرية العاملة وبحوث الفضاء إلى

قضايا للمناقشة :ـ

- النكنولوجيا كمبدأ من مبادئ التعلم الجيد .
- الحاسب الآلي كأداة تعليمية وكوسيلة تعليمية .
- التخطيط لاستخدام الوسيلة التعليمية الناجحة
 - الوسائط المتعددة كوسيلة تعليمية

تكليفات

صمم وحدة دراسية في مجال تخصصك على الكمبيوتر من خلال CD
 موضحاً أساليب تعلمها من خلال استراتيجية التعلم الذاتي .

تعين

- اجمع بعض المعلومات التي تخدم تخصصك من خلال شبكة الإنترنت موضحاً مواقعها .
- صمم حقية تعليمية في إحدى الوحدات الدراسية في مجال تخصصك
 على أن تشمل المكونات الأساسية للحقيبة التعليمية / التعلمية.

الباب الخامس = الفصل الخامس عشر · تصبيم الانشطة التعليمية / التعليمية في المنافح الدرامية =

الفصل الخامس عشر الخامس الأنشطة التعليمية التعليمية التعليمية التعليمية التعليمية التعليمية الدراسية

- ماهية النشاط المنهجي.
- المسميات المختلفة للنشاط المدرمي .
- الأنشطة التعليمية / التعلمية والمنهج الدراسي.
 - تطور النظرة التربوية للأنشطة المدرسية .
 - أهداف التربية والأنشطة المدرسية .
 - تصنيفات أنشطة التعليم والتعلم .
 - أهمية الأنشطة المنهجية
 - المبادئ التربوية للأنشطة المنهجية .
 - خطوات تصميم الأنشطة المنهجية .
 - أمثلة لأنشطة منهجية صفية .
 - خصائص الأنشطة المنهجية.
 - معايير الأنشطة النهجية .

يفترض في نماية دراستك للفصل أن تكون قادراً على :-

- تحديد مفهوم النشاط الدراسي.
- تعاون بين أنجاط النشاط المدرسي .
- تحدد المبادئ التربوية للأنشطة الدراسية .
 - توضح معايير الأنشطة المنهجية .
- تصميم بعض نماذج النشاط التعليمي من مجال تخصصك .
 - نشرح خصائص النشاط التعليمي .

الباب الخامس = الفصل الخامس عشر تصبيم الأنشطة التعليمية / التعليمية في النامج الدراسية =

: वेक्टबंब *

عسرف كازويسل وكامسبل النهج على أنه جميع الخبرات التي يكتسبها المستعلمون تحست توجيه معلميهم ، أما هارولدج قبرى أن المنهج هو " البرنامج الكلسى للعمسل المدرسى " ، وانه الوسيلة الأساسية للتربية بها ، ويذكر سايلور والكساندر بأن المنهج هو المجموع الكلى لجهود المدرسة في تعلم التلاميذ داخل الفصل أو الملعسب أو خسارج المدرسة وبذكر تايلور أن النهج كل ما يعمله المعلمون وتقوم المدرسة بالتخطيط له ، وتوجيهه لبلوغ أهدافها التسربوية وبذكر المبرتي (Alberty) أن المنهج هو جميع النشاطات التي تقدمها المدرسة لتلاميذها لتحقيق تغيرات سلوكية في حياقه .

وفى ضوء ذلك فإن النظرة للمنهج على انه جميع النشاطات التى تقدمها المدرسة بقصد وتحت إشراف وتوجيه معلميها من أجل تحقيق الأهداف المنشودة والم غوبة .

وبذلك يتضح أن الأنشطة التعليمية عنصراً أساسياً من عناصر المنهج . والمتأمل للأنشطة الدراسية يلاحظ أن هناك نوعان من الأنشطة التعليمية

LA.

- الأنشطة اللامنهجية التعليمية/ التعلمية التي تحدث خارج اليوم الدراسى
 النظامى وتصدر أصلاً عن الاهتمامات التلقائية للتلاميذ وتحارس دون جزاء
 ودرجات وتقدير علمى " ومن أمثلتها الأنشطة الاجتماعية ، والموسيقية ،
 الفنية ، إدارة الفصل ، النوادى المدرسية .
- ٢. الأنشطة المنهجية الصفية التعليمية/ التعليمية وهى التى تتم داخل الفصل الدراسي ويقوم بتخطيطها المعلم والتلامية ويتم من خلال تقديم معلومات مسئقاة لمساعدة التلامية على الفهم والإدراك واستخدام المعرفة . وهذه الأنشطة بطبيعتها تختلف على عدة أنواع حسب الهدف من تخطيطها .
- أ- الأنشطة المنهجية التعليمية وهي التي تستخدم في تعليم التلاميا. ومساعدهم على السنمو المستكامل ويطلق عليها الأنشطة

الياب الشامس = الفصل الخامس عشر: تسبيم الأنشطة التعليمية / انتعلمية في الماهج الدرامية =

المصاحبة أو الأنشطة الأكاديمية ويتم الاعتماد فيها على مصادر للمعرفة غير التي توجد بالكتاب المدرسي .

ب- الأنشطة المنهجية الإثرائية والتي تقدم من اجل التلاميذ الفائقين
 وتقدم لهم معلومات منتقاة تلبي احتياجات الفائقين وتمكنهم من
 النمو المتكامل.

جــــ الأنشطة المنهجية العلاجية وهى أنشطة مخططة يقوم بها المتعلم والمعلم لمساعدة التلامسيذ في التغلب على الصعوبات التي تواجههم أثناء تعلمهم والتي تفوق تقدمهم بالمقارنة لمعادلات غوهم وغو أقرائهم.

مافية النشاط المنهجي.

أن أصل كلمة نشاط في القاموس المحيط يعود إلى الفعل نشط فيقال نشط الرجل بالكسر (نشاطا) وبالفتح هو نشيطا وقوله تعالى " الناشطات نشطاً " يعنى النجوم تنشط في برج كالثور (الناشط) ونشط كسمع، نشاط بالفتح هو ناشط أي طابت نفسه للعمل وغيره.

وعلى الرغم من تعدد التعريفات المستخدمة للنشاط المدرسي نذكر منها ما يلي .

هو ذلك البرنامج الذى تنظمه المدرسة متكاملا مع البرنامج التعليمى ، والسندى يقبل عليه التلميذ برغبته ، ويزاوله بشوق وميل تلقائى ، بحيث يحقق أهداف تربوية معينة ، سواء ارتبطت هذه الأهداف بتعليم المواد الدراسية أو باكتساب خبرة أو مهارة أو اتجاه علمى أو عملى داخل الفصل أو خارجه أو أثناء اليوم الدراسي أو بعد انتهاؤه على أن يؤدى ذلك إلى نمو خبرة التلميذ وتنمية هواياته وقدراته في الاتجاهات التربوية والاجتماعية المرغوبة .

الباب الشامس عد الفصل الخاص عشر · تمسيم الأنشطة التمنيسية / التمليلة في المنافح الدراسية على المنافع الدراسية على المنافع المنافع

- هسو مجمسوعة الممارسات العملية التي تمارسها التلاميذ خارج الفصل الدرامسي وتسؤدى إلى تحقيق بعض الأهداف التي يحصل عليها التلميذ داخل الفصل الدراسي .
- هــو جــيع الجهود التى يقوم بها التلميذ وفق برنامج معين ووفق ميوهم واستعداداقم وقــدراقم داخل الفصل وخارجة وتحت إشراف المعلم ويخــام المقــررات الدراسية ويحقق أهدافا تربوية وفى ضوء الإمكانات المناحة ويعتبر جزءا من تقويم العملية التعليمية.

ويعرف احمد حسين اللقان (1991) النشاط المدرسي بأنه الجهد العقلي أو البدن الذي يبذله المتعلم في سبيل إنجاز هدفا وتحقيقه كذلك التعريف يشير إلى العلاقة بين جهد يبدل وهدف يرجى تحقيقه ، كذلك يعني أن النشاط له مضمون ولسه خطسة يسير فيها بالإضافة إلى أداء القرد يجب أن يقيس لمعرفة قد نجح في تحقيقه أم لا ؟

ويعرف احمد ماهر عبد الله (١٩٨٨) النشاط المدرسي بأنه أتماط في السلوك والمتفكير يقوم بها التلميذ ويوجهها القائمون على العملية التربوية بما يساعد على تنمية خبراقم .

وهناك أيضا ما يطلق عليه النشاط المنهجى غير الصفى Extra class وهو نشاط منهجى تعليمى تعلمى لا تحكمه المقررات الدراسية ذات الطابسع الرسمى ، ويمارس خارج الصفوف الدراسية (جماعات الإذاعة . المكتبة . المصحافة . المتمسيل الشعر ... الخ) وتوفير خبرات للتلاميذ تلاءم احتياجاتهم وأساليب إشباعها ، وغالبا ما تكون الخبرات الصفية الدراسية .

= الباب الخامس عد الفصل الخامس عشر: تصبيم الأنشطة التعليمية / التعليمة في المناهج الدراسية ع

وبسناء علسى ما تقدم يمكن القول بان النشاط المدرسي هو سلوك الفرد الذي يسعى من خلاله إلى تحقيق حاجاته وإشباع رغباته لتحقيق التوافق والتكيف مع بيئته نتيجة تفاعله مع البيئة .

المسميات المختلفة للنشاط في ضوء فلسفات متباينة للمنهج.

هــناك العديــد مسن المسميات المختلفة للنشاط المدرسي والتي تعكس فلسفات متباينة للمنهج ومن هذه المسميات نذكر منها ما يلي

الأنشطة خارج المنهج أو المضافة للمنهج

Extra-curricular Activities

وهمى تعكسس نظرة ترى أن المهج هو مجموعة من القرارات الدراسية تسؤدى إلى الحصول على درجة علمية ، ولم تكن الأنشطة المعينة هنا من ضمن متطلبات التخرج وبهذا كان طبيعيا أن تسمى أنشطة خارج المهج . وبهذا لم تحتل الأنشطة في المدارس التي كانت تؤمن بهذه الفلسفة مكانا . وعلى الرغم من تغير مفهوم المنهج إلا أن مازال هذا المصطلح منتشرا .

" Nonclass/ Extra Classs Activities " الأنشطة غير الصفية ♦

ذلك الجسرة من المنهج الكلى الذي يتضمن خبرات لا تقدم عادة فى الفصل الدراسي ، مسئل التدريب على العمل فى بعض الأمكنة ، المخيمات النوادى ، الاجتماع الطلابي

♦ الأنشطة الصاحبة المنهج " Co- Curricula Activies المنهج المنهج

يعنى هذا المصطلح أن الأنشطة ليست فى صلب المنهج ولكنها مصاحبة له وعلى السرغم من ذلك فإنه يوحى بنوع من الارتباط بينهما أى أن هذا يجرى داخل إطار المنهج .

♦ الأنشطة خارج الفصل "Out Class Activities

ينظــر هـــذا المصطلح إئى الأنشطة على ألها جهد خارج الفصل الدراسى ، ولا يرتبط بالمنهج الدراسي . الباب الشامس = الفصل الخاس عشر: تصبيم الأنشطة التعليمية التعليمية في الماهج الدراسية _

وهـــذا المــــمى يتماشى مع التعريف الحديث للمنهج وان كان ينبغى ألا يؤخذ حــرفيا بكلمة الفص فقد رأينا جماعات النشاط تجتمع فى الفصل ، لكنها تمارس نشاطا يقبل عليه التلاميذ باختيارهم .

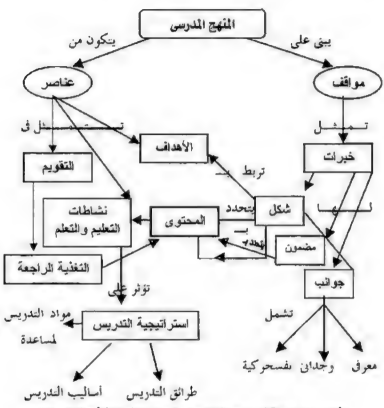
" Studend Activities " الأنشطة الطلابية ♦

هسى أنشطة يشارك فيها التلاميذ عن احتيار وبحد أقصى من التوجيه الذاتي ، والدافعية الذاتية وبأدى حد من توجيه المعلم والدافعية الخارجية .

وفي ضوء ما سبق عكن تعريف الأنسطة التعليمية learning Activities

الأنشطة التعليمية – التعليمية والمنهج:

يرجع مصطلح المنهج Curriculum في الأصل إلى اللغة اللاتينية ويعنى السباق يتم في مضمار ما ، والذي كامن يقام من وقت لآخر في العصور اليونانية والسرومانية ومع مرور الزمن تحول متطلبات السباق لي مقرر داسي تدريبي فتم اطلاق كلمسة منهج على مقررات الدراسية أو تدريب ، تم استمرار الأمر بعد دلك لنعني الكلمة محتوى المواد المدراسية أو الخطط الخاصة بما ومعنى ذلك " أن المستهج كلمة لاتينية الأصل تعني الطريقة التي ينهجها الفود حتى يصل إلى هدف معين .



شكل (٥١) العلاقة بين خبرات المنهج وعناصره بما فيها الأنشطة التعليمية

عد الباب الطُّاس عد الغمل الخاص عشر . تصبيم الأنشطة التعبيية ؛ التعلية في الماهج الدراسية عد

تطور النظرة التربوية للأنشطة المدرسية التعليمية / التعلمية .

إن النشاط المدرسي التعليمي قد مر في ثلاث مراحل تربوية اختلفت في كل منها نظرة المربين إليه ، وقد كان هذا الاختلاف في طريقة التقدم والتطور ، ولسذلك مسن مسرحلة إلى أخرى وفق تقدم علم النفس في ارتباطه بالدراسات التربوية الحديثة . وتتمثل هذه المراحل فيما يلي :

الرحلة الأولى:

فى ظلل المدرسة التقليدية كانت معظم هذه الأنشطة ، ولسنين عديدة تلقلي غليدة تقليدي تجاهلا افضل الحالات ، واحتقارا فى كثير من الحالات وساعدت على دلك الظروف الاقتصادية السائدة آنذاك والأخلاق البيوريتانية (Ethics) التي كانت تدين اللعب ، كما أن النظرة السائدة للمدرسة كانت وقتها فقط مكان لنتعليم وليس فيها مكانا للأنشطة الطلابية .

الرحلة الثانية :

كاست فى أواخر القرن الناسع عشر ، وأوائل العرن العشرين ، وكان فسيها تسامح على الأنشطة التعليمية / التعلمية وإن كان اتصافا بالمدرسة ضيعا ، ولم يكن بخصص لها وقت يذكر ، ولا يفع عليها رعايتها وفي كثير نسس الأحوال لم بتجاوز الأمر السماح للطلاب بالاشتراك فيها ، بشرط ألا تصرفهم عن الدراسة ، أو تجعلهم يقصرون فيها

وهــدا بعكـــــ مصطلح الأنشطة حارج المنهج أو المصافة خلال هذه الأنشطة في تلك الفترة .

الرحلة الثالثة :

بدأت بعد الحرب العالمية الأولى بقليل ، حيث بدأت هذه الأنشطة تلقى بالسندريج قسبولا ، وأخسذت تضسمن في المنهج وتنمو نموا مطردا ابتداء من العشسرينيات من هذا القرن ، بل أتما استمرت في الازدهار حتى خلال الكساد الاقتصادي في الثلاثينيات وأثناء الحرب العالمية الثانية . الباب الخامس = الغصل الخامس عشر تصميم الأنشطة التعليمية / التعليمية في النافع الدرامية =

أما فى سنوات الاستقرار بعد الحرب فقد دخلت كثير من هذه الأنشطة فى المستهج أى أصبحت منهجية "Curricularized" أى دخلت البرنامج الدراسي كمواد اختيارية و أصبحت تحسب من ضمن متطلبات التخرج بعدما كانت أنشطة إضافية أو خارج المنهج.

التفكير في أهداف التربية وعلاقته بالأنشطة النهجية :

لقد استخدمت في السنوات الأخيرة من القرن العشرين وجهتي نظر في التفكير في أهداف التوبية انعكست نتانجها على تخطيط ومفهوم الأنشطة المنهجية و النظرة الأولى تنظر للأهداف في صورة أنشطة حياتيه نجعل مهمة التوبية أن تنمى كي يستطيع أن يشارك في تلك الأنشطة بنجاح ومن هذه الأهداف :-

- المسؤوليات الأسرية .
 - الاستمتاع بالحياة .
- الصحة العقلية والجسمية.
 - الكفاية المهنية .
- التعليم المستمر في المدرسة و الحياة .

أما النظرة الثانية للأهداف فقد ركزت على صياغة الأهداف في صورة سلوكية وبالستالى تعسدد نستائج الخسبرة التربوية ومن أبرز تلك المحاولات ملوم ورفاقه وجيلفورد وميجر (راجع فصل الأهداف التعليمية)

الخلاصة أن الأنشطة المنهجية الصفية واللاصفية تأثرت بالنظر بين مد وجزر ففي صوء النظرة الأولى . كانت الأنشطة اللاصفية وفي ضوء النظرة الثانية ظهرت الأنشطة الصفية بصورتما الأكاديمية والعلاجية و الاثرائية .

تصنيفات أنشطة التعليم والتعلم :

أقتسرح إبسراهيم عميرة (١٩٩١) أن نشاطات التعليم والتعلم ، يمكن تصنيفها تصنيفات متعددة تبعا للغرض ، أو المعيار الذي يتم من أجله التصنيف ، ومن هذه التصنيفات :--

دُ التَصنيف على أماس قرب النشاط من الواقع أو تجريده :

هــذا التصنيف اقراحه إدجارديل (١٩٥٤م) " Edger Dale ويمثله عنسروط الحسيرة " Cone of Experience وتوجد فيه النشاطات القريبة من الواقسع ، والتي تشكل جزءا منه قرب قاعدة فيه النشاطات القريبة ، والحبرات السبق يكتسميها المستعلمون مسن خلالها ن تزداد تجريداً فهو يبدأ عند القاعدة بالحبرات المباشرة الهادفة كالرحلات ، وتربية الحبوان والطير ، والزراعة وينتهى عسند القمسة بالرموز اللفظية متمثلة في اللغة المكتوبة أو المنطوقة ، وبينهما تسعة مستويات تتدرج من الواقعية إلى التجريد .

٢. التصنيف على أساس عند الشاركين في النشاط :

وتتمثل فيما يلي:

أ- نشاطات المجموعات الكبيرة (الجماعية) كما هي الحال في المناقشات الصفية العامة ، والاستماع لشرح المعلم ، والقيام برحلة أو زيادة ميدانية ومشاهدة فيلم أو عرض عملي .

ب- نشاطات المجمسوعات الصغيرة ، والاشتراك في مشروع ، وجميع مواد إخبارية، أو مقالات من صحف ومجلات وتدريس الأقران أو إجراء تجربة فعلية .
ج- نشاطات فسردية أى يقوم بما فرد واحد مثل الدراسات المستقلة والتقارير الفسردية ،وصبتع السنماذج لشيء معين ، وتسجيل بعض النشاط بالصوت أو الصورة أو الكلمة مثل تنفيذ عدد من الرسوم وإعداد التقارير أو تلخيص كتاب.

الباب الخامس = النصل الخامس عشر تصيم الانشطة التعليمية / التعليمية في المناهج الدراسية =

٢- التصنيف على أساس المكان الذي يتم فيه النشاط:

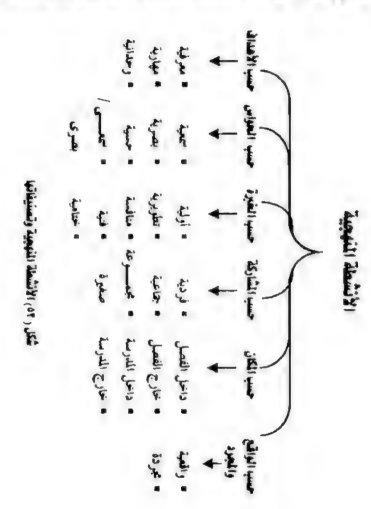
يتمثل في:

- أ- نشاط داخل الفصل: حيث يكون شرح أو قراءة في كتاب أو عرض عملى
 أو دراسة عملية أو مناقشة أو حوار.
- ب- نشاط خارج الفصل: مسئل تربية الحيوان أو زراعة بعض النباتات ورعايتها
 وتتبع نحوها ، أو مسرحيات بأنواعها المحتلفة .
- ج نشاط خارج المدرسة : مسئل رحلسة تعليمية ، زيارة متحف أو معرض أو مصنع أو مزرعة أو إقامة معسكر .

لا التصنيف على أساس موقع النشاطات في الحصة الدراسية .

قد تتم النشاطات في أثناء الحصة وفقاً لما يلى :

- أ- نشاطات تمهيدية: فى بداية الحصة الدراسية مثل عرض الصور والشفافيات والشهرانح لعمل مقارنات بين موضوعين مختلفين أو استخدام فيل تعليمي أو عرض لوحة تعليمية.
- ب- نشاطات بنائية: تلسى عادة النشاطات التمهيدية، وتستغرق معظم وقت الحصة وتشمل الشرح والعرض والمناقشة وطرح الأسنلة والإجابات التسميع والقسراءة الصافية وإثبات نظريات، وتفسير معلومات وعمل الرسومات والخرائط والأشكال التوضيحة.
- ج) نشاطات ختامية: تتمنل في الملخص السورى . كتابة النقاربر والملخصات
 وعمل الواجبات المتزلية .



الباب الخامس = الفصل الخاص عشر · تصبيم الأنشطة التعليمية / التعليمة في المنامع الدراسية =

٥. التصنيف على أساس الحواس التي تستخدم في النشاط:

تتمثل فيما يلى:

 أ) نشاطات سمعية Auditory : مسئل الاستماع إلى تسجيل صوتى ، أو فقرة إذاعية أو لقصة يرويها شخص أو الاستماع إلى تقاوير أعدها آخرون .

ب) نشاطات بصرية Visual : مثل مساهدة عرض لصور شفافة أو فيلم تعليمي أو زيارة معرض أر متحف أو قراءة صحيفة أو مجلة أو كتاب .

ج) نشاطات حركية : مثل عمل نماذج أو اجراء تجارب وعمل توصيلات ورسم اخرانط والرسوم البيانية وعمل المجسات أو القطاعات لبعض أجزاء من الأشكال د) نشاطات بصرية سمعية Audio - Visual : مثل مشاهدة فيلم متحرك ناطق ، أو مسرحية أو عميلية .

٦- التصنيف على أساس الهدف من النشاط :

تتمثل فيما يلي :

أ- ئشاطات للحصول على معلومات: منل قراءة ، سماع محاضرة أو شرح ، لفاء عالم
 أو متخصص ، ومشاهدة إجراء عملية أو تجربة عرض ،

ب- نشاطات تتنمية الهارات العملية : مثل صنع النماذج ، إجراء التجارب . إعداد رسم أو شكل ، عمل قطاعات .

ح " نشاطات تساعد على تحقيق أهداف وجدائية : منل قراءة عن كشف جغراق أو تاريخ خياة عالم أو الاشتراك في تمثيلية عنه .

و بالطبع فهناك نداخل بين التصيفات السابقة ، فالقراءة عن حياة عالم ، وسعة نحو الكشف عن المجهول أو التوصل لقانون أو نظرية تكسب معلومات ونقديرات اتجاهات وتنمى وجداسا وعكن أن تتم داخل الفصل أو حارجه ويمكن أن تتم داخل الفصل أو حارجه ويمكن أن تتم بأسلوب فرى أو جماعى وهى نبلغ من التجريد درجة عالية ولكن بالرعم من اختلاف الأنشطة وأشكالها فإلها إذا ما احسن استخدامها سوف نحقق الهدف المرجو منها .

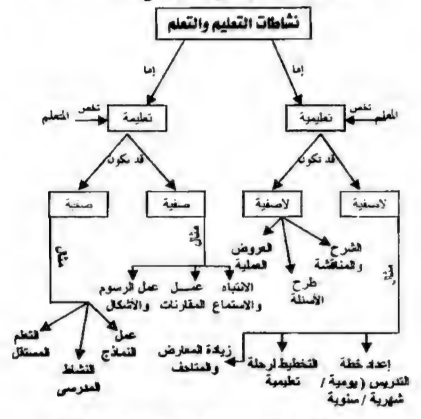
وبتضــح ممـــا سبق التعدد الكبير ، واثنوع الواسع لنشاطات التعليم والتعلم ، ولكنه لابد من الإشارة إلى أن هذه التصنيفات ليست منفصلة عن بعضها البعض ولكنها متداخلة ، وإنما جاءت هذه التصـيفات بغرض الدراسة والتحليل فقط

الباب الشامي على الفعل الفاس عشر تصميم الأنشطة التعليمية / التعليمية في للنامج الدرامية عد

وبعــيداً عن هذا التحليل، وللسهولة والبساطة، نرى أنه يتم لصنيف نشاطات التعليم والتعلم إلى صنفين :

الأول : يخص النشاطات التي تتم داخل غرفة الصف .

الثانى : يخسص النشاطات التى تتم فى خارجها سواء كانت داخل الملوسة أو خارجه . والشكل (٥٣) يوضع ذلك .



شكل رقم (٥٣) يوضع خريطة مفاهيم نشاطات التعليم والتعلم

: الباب الخامس 😅 الفصل الخامس عشر · تصبيم الأنشطة التعليمية / التعليمية في المناهج الدراسية 🚤

وقد أورد جدودت سعاد وعبد الله إبراهيم تصنيفات أخرى للأنشطة المنهجية التعليمية كما يلى :

(أ) أنشطة تعلميه أوليه :

وتستخدم لإثارة انباه و اهتمامات التلاميذ أو طوح الأسئلة أو فتح باب المناقشة بن المعلم والتلاميذ ومن بن الأنشطة الأولية :-

- عرض الصور والشرائح
 - إجراء المقارنات
 - استخدام الأفلام
 - قراءة النصوص
 - زيادة المتاحف
 - إجراء التجارب
 - سماع برامج إذاعية
 - استخدام الكمبيوتر
- التخطيط لإصدار مجلة حائط
 - تخطيط برنامج إذاعي.
 - إعداد التقارير .

(ب) أنشطة تعليمية تطويرية وبنائية :

ويستم مسن خلالها تحقيق أهداف الوحدات الدراسية أو المقرر الدراسي وتسنوع الأنشطة التطويرية جدول رقم (٥٣) إلى أنواع مختلفة مثل البحث . العرض ، الإيداع ، التقدير ، التعاون ، التجريب العلمي ، التنظيم ، التفديم . (جن أنشطة المفاقشة :

تشبكل المناقشية جزء رئيس لمعظم الأنشطة التدريسية لما لها من قدرة على وضيح المعلومات ، وإناحة الفرصة للتلاميذ لتقويم ما تم إنجازه وتحديد

= الباب الخامس = النصل الخامس عشر تصميم الانشطة التعليمية / التعليمة في المناهج الدراسية ع

المتطلبات الفعلية للمتعلم بالإضافة إلى توفير الوقت المناسب للمعلم لتقويم عمل الجموعات والأفراد وتأخذ أنشطة المناقشة طرقاً عديدة .

- طرح الأسئلة من جانب المعلم أو التلاميذ .
- إجابة الأسئلة من جانب المعلم أو التلاميذ .
 - الإعلان عن رحله .
 - المشاركة مناظرة علمية دراسية .
 - استخلاص التعميمات .
 - تصميم التقارير.
 - جمع المعلومات.
 - توضيح النقاط.
 - إجراء الحوارات .
 - = المشاركة في اللجان.

ي الأنشطة الفنية :

وتتميثل في صينع لوحات إعلانات أو ملصفات أو بوسترات او جمع صورا والتقاط صور لظاهرات طبيعية أو بشرية من البينة . أو تصميم غاذج بجسمات أو إعداد فطاعبات نضاريسية للكرة الارصه أو المرم أو طفات الأرص الخ

هي الأنشطة الختامية:

تتميثل الأنشيطة الحتامية في الأنشطة الإجمالية او التلحيصية أو أنشطة المسراجعة ويستفاد بجسا لنقييم الأداء وما تم تحفيقه من أهداف والوقوف على مستوى تقديم التلاميذ ومن أبرز الأنشطة الحتامية.

- التلخيص .
- علىء الخرائط الصماء.
 - التقارير.
- إنتاج الأشكال التوضيعية .
 - الرسوم والصور .
 - « الجداول والرسوم.

جدول (١٩) الأنشطة التعليمية التعلمية التطويرية (١)

أهداف	أمثلة	أنواع الأنشطة التطويرية
الستدريب على مهارات جمع	 تدوين الملاحظات 	
البيانات	• القراءة والكتابة	البحث
 جمع البيانات المطلوبة 	* جمع المعلومات - المعادمات	
 الإجابة عن الأسئلة المطروحة 	 استخدام المراجع 	
• اكتساب مهارات البحث	 تصميم الرسوم 	
	 إعداد الخرائط كتابة التقارير 	
المشاركة في الأفكار .	• إعطاء المعلومات • إعطاء المعلومات	
الساديب على مهارات الساديب على مهارات	- الوصف . - الوصف .	
الاتصال	• تقديم الإرشادات	العوض
• توضيح الأفكار	• ربط الحوادث ببعضها.	
« تشجيع المبادرات	• توضيح نقاط محددة . • عندة .	
• تطبيق المعلومات	 إثبات أشياء 	
<i>y</i> 0	 تمثيل أدوار 	
 التعبير عن الأفكار 	 الكتابة – الرسم . 	الإبداع
* إثارة الاهتمامات	* عمل النماذج	
• إثراء التعلم	= عمل التوضيحات .	
	 التمثيل . 	
	 المقارنة – التخيل . 	
	• لعب الدور	
 تطویر اتجاهات ومشاعر ایجابیة. 	= إصغاء - وصف	التقدير
 زيادة خبرات التقييم . 	 قراءة – تمحيص 	

(١) جودت احمد سعادة ، عبد الله ابراهيم - المنهج الدراسي القعال . القاهرة

	20 2 2 10 2011	111
الملاحقلة	اللاحظة - زيادة	• جمع المعلومات .
	الأماكن الهامة	• جمع العينات.
	 مراجعة الصور 	• كتابة وتسجيل الملاحظات .
	 مراجعة الأقلام 	 عمل المقارنات والموازنات
	« الإصفاء	
	• الانتباد	
	المتابعة	
اثتعاون	= مناقشة	■ تطویر مهارات المجموعة .
	≠ محادثة	 استخدام المهارات
	* مساعدة الآخرين	الاجتماعية .
	= اللجان	• الاشتراك في مشاريع جماعية .
	■ عمل المجموعات .	2, 2
التجريب العلمي	= القياس	 ■ تفسير الإحراءات المتعددة
	• الجدع	• تنمية مهارات الاستفصاء
	البرهنة على شي ما .	« هم المعلومات
	• القيام بالتجارب	, ,
التنظيم	= التخطيط	= نفسير العلاقات
	= المناقشة	■ إعداد خطة عمل
	= التتابع	• ننطبم أفكار معينة
	= طرح المخططات	
	■ التلحيص	
	 عقد الاجتماعات 	
التقويم	* التلخيص.	* تقوم الأهداف
	. غابلقا ا المقابلة .	• تعديل الخطط
	· = طرح الأسئلة .	• تحديد الخطط .
	 توجیه النقد . 	• تحديد نقاط القوة
	= الموازنات * الموازنات	 تحديد نقاط الضعف .
	- المواردات	, 0000, 200 200

أهمية الأنشطة المنهجية .

بتميز النشاط المنهجى بأهميته بالنسبة لحركة المتعلمين و قابلياقم التي تميز نموهم وترغبهم فى المشاركة فى العملية التعليمية بصورة كبيرة ونزيد من دافعيتهم نحسو التعليم والتعلم فضلاً عما تزود به التلاميذ ومن أهم مظاهر أهمية الأنشطة الصفة.

- إن النشاط الدراسي يساعد التلاميذ في فهم وإدراك الخبرات التعليمية التي يحرون يما والتعامل معها بصورة واقعية .
- ٢. تنمية قدرات التلاميذ الفردية والاجتماعية والمهارية التي يكتسبها التلاميذ خلال ممارستهم للأنشطة .
 - ٣. الأنشطة مجال خصب لتعبير التلاميذ عن ميولهم وإشباع حاجاتهم .
- ٤. الأنشطة مجال خصب لعلاج المشكلات الصفية التي يعانى منها التلاميذ
 كالملل والضيق والسرحان وعدم القدرة على التركير
- ه. يوفر النشاط المنهجي مجالا لتعلم خبرات تربوية وتعلمها بأساليب التعلم غير التقليدية .
- ٦. توفسر الأنشطة المنهجسية فرصة للكشف عن القدرات والإمكانات والمواهب الكامنة لدى التلاميد وتعرف استعداداتهم وقدراتهم.
 - ٧. يثير النشاط المنهجي استعدادات التلاميذ وتقبلهم لما يتعلمون .
- ٨. يكتمسب التلاميذ من خلال النشاط المنهجي العديد من القيم والصفات الحسيدة مثل التعاون وتحمل المسئولية واحترام الآخر والاتزان الالفعالي والقيادة والقدرة على التخطيط.
- ٩. يوفسر النشاط المهجى مواقف تعليمية شبيهه بمواقف الحياة وإن لم تكن
 ١ اثلة قا ١٤ يساعد التلاميذ في فهم الخبرات التي يتعلمونها
- ١٠ توفر الأنشطة المنهجية فرصة لتنبيت المفاهيم وإدراكها أثناء عملية التعلم
 لدى التلامية .
 - ١١. توفر الأنشطة المنهجية فرصة للتخطيط المشترك بين المعلم والتلاميذ .

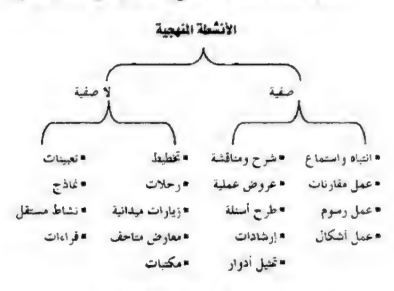
أغراض الأنشطة المنهجية

يعتسبر النشساط الصفى الذى يمارسه التلميذ داخل الفصل الدراسى أو خارجه عثابة الأساس والمجال الطبيعى الذى يبنى عليه خبرة المتعلم لإشباع ميوله وتنمسية قدرائسه والنمو التعليمي واكتساب القدرة على الفهم ويمكن أن تتوع الأعراض والأهداف الخاصة بالأنشطة المنهجية في:

- أغراض تعليمية كالحصول على المعرفة واستخدامها وتنمية المفاهيم والقدرات التفكيرية ميثل التفكير الناقد والتفكير المنطقى والتفكير الإبداعي واكتساب القدرة على حل المتكلات والاكتشاف.
- ۲ أغراض مهارية كاكتساب المهارات الخاصة بالتنظيم والتشغيل والاستخدام والتصميم بالإضافة للقدرة على بناء غادح واستخدام العيات والصور والرسوم والخرائط والأطالس والقدرة على استخدام الحاسبات الآلية والوسائط التعددة المالتميديا
- عسراص وجدابسية كاكتسباب المبادئ والانجاهات والقيم الاحساعيه
 والانفعالية مثل التعاون والتحمس والمشاركة والدقة وتحمل المستولية.
- ٤ أعسراض تناسبة كستوفير فرص اجتماعية بساعد التلاميد على إشباع حاجساقيم بما بتناسب مع ميولهم واهتماماهم وإثارة دوافعهم كو التعلم الفعال بالإصافة لدراسة الفورق العرفية بين التلامية.
- ه. اغراض نفسية كتوفير فرص ساطية لعلاج بعض جوانب المشكلات النفسية كالانطراء والخجل والعدوانية وضعف المثقة بالنفس إلى غير دلك من المشكلات النفسية التي يواجهها تلاميذ المدرسة والتخلص من القلق والاضطراب .

m اليابِ التَّامِينِ 🚃 النُصل التَّامِينِ عَشر · تَصِيمِ الأَنْسُنَةُ التَّمَنِيمِةُ ﴿ التَّمْنِيةَ فَي المُاهَجِ النَرَاسِيةَ ﴿ عِيدَا

- ٦. أغراض فنية من خلال غو الحس الفنى والدوق الجمالى فى تصميم وتنفيذ
 النشاط وفعاليته وبالتالى اكتساب التلاميذ لقيم النظام والعمل والتنسيق.
- ٧. أغراض إنتاجية من خلال ما ينتج عن تنفيذ النشاط من مخرجات إنتاجية تظهر فى صورة تقارير أو إدارة نقاش أو تصميم نماذج أو جمع عينات أو رسم خرائط ورسوم توضيحية وبيانية إلى غير ذلك من الجوانب .
- ۸. أغــراض تقييمية من خلال ما يكشف عنه النشاط من ملاحظات تتعلق
 بالأداء العقلى والمهارى والقيمى و الإنتاجى للمتعلم .
- ٩. فيئة الفوص للفائقين بما يسمح بإظهار قدراقم الابتكاريه والنفسية لدى
 التلاميذ كالحاجة للانتماء الاجتماعي والصداقة وتحقيق الذات والتقدير.



شكل (٥٤) الأنشطة المنهجية الصفية واللاصفية

الباب الخامس = النصل الخاص عشر تصيم الأنشطة التعليمية التعليمية في المنافح الدراسية =

المبادئ التربوية للأنشطة المنهجية

يستند تخطط الأنشطة التربوية والمهجية إلى مجموعة من المبادئ والأسس منا --

- الشعول: حيث يتضمن النشاط المنهجي انواعا محتلفة من حوانب الخبرة تتناسب مسع قدرات التلاميذ واستعدادا فيم كما يجب أن تشمل لتلك الجوانب على المسنوى الأفقى والرأسي
- مراعاة الحاجبات: حسيت يسربط النشاط المهجى بالحاجات النهائية والاجتماعية والنفسية وغيرها من منطابات النمو المنكامل للتلاميذ.
- التوازل: حسبت يراعي أن بتضم المشاط المهجي حواب متنوعة من احدة بحيث لا بطغي نوع أو جانب على الأخرى
- الموقت حسيب يواعى أن يتاح الرقت المناسب لتنفيد النشاط من قبل الملامسية سو داخل الفصل أو خارجه وبما مسمح للتلاميد بتحقيق اهداف المشاط بصورة سابمة
- الحرية مس خسلال إناحة الفرصة للتلاميد بالتعبر عن افكارهم
 واراؤهم وإمكاناهم المحتلفة دون خوف أو اصطراب
- الاستموارية . فاستمرارية الشاط المنهجى بدعم النواحى الإنجابية للتعلم
 بساعد على اسمرارية النمو ويسمح باشتراك التلاميذ والمعلمين معا في هذا النشاط . في صوء قيمة الساط النربوية
- التغطيط فالنشاط المهجى المنظم والمخطط والمقصود يوفر الوقت والجهد ونحقيق القسيمة التربوية للأنخطة التربوية المنهجية كما يوفر التحطيط الفرصة لدراسة الإمكانات المطلوبة لتنفيذ النشاط بصورة سلمة.
- ٨. التتفيد: فسفيد النشاط المنهجي يتطلب مجموعة من الإجراءات الفردية والجماعية التي يعوم بها المعلم من أجل تنفيذ النشاط بصورة سليمة.

الباب الخامس عد الغمل الخاس عشر. تسيم الأنشطة التعليمية / التعليمية في المامع الدراسية عد

- ٩. الإشسراف على النشاط من قبل المعلم ومسئولى المدرسة يتيح الوقوف على أداء التلاميذ خلال النشاط وتعديل مسارات تنفيذ النشاط أول بأول .
- ١٠. الحسيوية والتفاعل فالأنشطة المهنية تعتمد على حيوية المتعلم وتفاعله مع الآخرين ومع مصادر التعلم .

تصبيم الأنشطة النهجية .

يسير النشاط المنهجي في مجموعة من الخطوات المتسلسلة والمتابعة والتي تتمسئل في اختيار النشاط (فردى – جمعي) وتحديد الهدف من النشاط ورسم خطة تنفيذه والحكم عليه .

أولا : اختيار النشاط المنهجي وتحديد أهدافه :

ففى هذه المرحلة يقوم المعلم والتلاميذ باختيار نوع النشاط من حيث هو فسردى أو جمعى وهل هو نشاط تعليمى أم اجتماعى أم فنى أم غير ذلك وتحديد أهسداف النشاط المنهجى فى حل مشكلات منهجية تعليمية أو مشكلات صفية ويظهر دور المعلم هنا فى مساعدة التلاميذ على اختيار النشاط الملائم وحل المشكلات وتحديد المشكلة وأهميتها ومقترحات حلها ويمكن للمعلم أن يحول انتباه التلاميذ لأمور معينة فى النشاط المنهجى لها قبمة تربوية معرفية أو مهارية أو وجدائية.

ثَانياً: التَّخطيط للنشاط المنهجي:

وفيها يقوم المعلم والتلاميذ بتحديد أولويات النشاط وخطواته وإجراءاته والإمكانات التى ينظلها وميزانية النشاط والطرق التى سنتبع ووسائل التنفيذ وكيفية جمع المعلومات والحقائق وممارسة المهارات ويجب على المعلم هنا أن يراعى ألا يفسوض على تلامسيذه شسيناً محدداً وان يجعلهم يختارون ما يناسب ميولهم وقدراقم واستعداداقم من فعاليات النشاط.

اثباب الخامس = الفصل الخامس عشر تصميم الانشطة التميمية التمامية في النامج الدرامية = ثالثا : تَنْشَدُ النَّشَاط النَّمَجي :

يقسوم كسل تلمسيذ أو كل مجموعة بالمهام المطلوبة منه ويقوم المعلم هنا عمراقبة تنفيذ الأداء وتشاركه التلاميذ بعض الأدوار وحل ما يقابلهم من صعوبات أنسناء تنفيذ المشاط وتوجيه التلاميذ وتشجيعهم وحفزهم لأداء النشاط وإعداد تقاريرهم عن النشاط الذي يقومون بتنفيذه.

رابعاً: تقويم النشاط النهجي:

وفسيه يستم الحكم على بنانج النشاط في ضوء اغراصه ويظهر ذلك في صسورة ملاحظة لأداء التلاميذ أو صورة تقارير فردية وجماعية وصور وخرائط واسسوم وغساذج وعينات . يمكن أن تنظم في صورة متحف الفصل أو المدرسة ويمكس ان يكسون النشساط في صورة مشروع منكامل له نتائج ملموسة تتعلق بالعملية النعلسية

تصميم الأنشطة المنهجية المسرحية

ــــنطلب المشاط الدرامي من التلاميذ والمعلم مجموعة من الخطوات الهامة والتي تتحدد فيما يلي :

• المدمة

وتوصح فيها بوغ الساط الدرامي المستحدم واهدافه

* التخطيط

وبستم فسيد وصبح خطه البنياط وخديد الأدوار المطلوبة من التلاهيد والادكانات التي تنطلبها النشاط وأساليب الأداء المطلوبة وتوعها

• توزيع الأدوار

ويستم اختسبار التلامسيد وتوزيع الأدوار والمهام اللازمة على كل منهم ونوضيح أهداف الدور وكيفية الأداء .

التنويب على الأداء

مسن خسلال إناحسة الفوصة للتلاميذ لتنفيذ الدور أمام المعلم والزملاء وتصحيح الأخطاء حتى بصل إلى الحد الملائم للأداء ٢

= الباب الخامس = الفعل الغامس عشر تصبيم الأنشطة التعليمية / التعليمية في النامج الدرامية ع

• التنفيذ

وفسيه يتم تنفيذ النشاط المنهجي وفق الخطة والأداء الندريهي وتحت اشرف المعلم وبمشاركة تلاميذ الفصل .

* التقويم

ويستم فيه مناقشة أداء التلاميذ خلال النشاط وذكر الإيجابيات والعيوب وتقويم كل دور والنتائج المستخلصة من الأداء .

أمثلة لنشاطات منهجية صفية

١. المحافظة على البيئة:

- إعداد بحوث استقصائية عن مساكن البيئة وخطوط المواصلات والمستشفيات ومراكز الشرطة ومراكز الخدمات.
- ◄ تصميم إعلانات(ملصقات) تدعو المواطنين للمحافظة على السئة.
 - غوس الأشجار .
 - حفظ وصيانة التربية.
 - مسح الوظائف في البيئة .
 - إخراج صحيفة عن البيئة .
 - جمع عينات عن البيئة ,

٢. دراسة تاريخ البينة المعلى:

- إقامة معرض للصور والملصقات والرسوم.
 - تقديم لقاريو مختصوة عن تاريخ البيئة .
 - عوض أفلام متصلة بدراسة التاريخ .
- تسجيل ملاحظات التلاميذ ومهاراقم خلال دراسة التاريخ .
 - قراءة نصوص تاريخية وإدارة نقاش حولها .
 - عشيل أدوار تاريخية .
 - إجراء اختبارات حول المفاهيم الرئيسية .
 - زيارة المتاحف .

إعداد غاذج مشاهة لنماذج تاريخية .

٣. تحديد مواقع هامة على الخريطة:

- عرض الخريطة أمام التلاميذ .
 - طرح أسماء لبعض المواقع
- السماح بخروج التلاميذ من الصفوف على السبورة
 - تحدید المواقع المطلوبة على الخریطة .
 - قيام التلاميذ بشف خرائط الكتاب .
 - تلوین الخرائط.
 - تحديد المواقع .

تحديد الموارد الطبيعية في الدولة ·

- يطلب من كل تلميذ إعداد قائمة بأهم الموارد الطبيعية
 - جع صور وعينات لبعض الموارد.
 - دراسة خصائص الموارد المختلفة .
- تصنیف الموارد إلى طبعیة وزراعیة وبشریة ومعدنیة وتجاریة.... الخ
 - · تسمية بعض مواقع الحاصلات والمنتجات
 - عرض خريطة للدولة تبين عليها أهم الموارد

- أمثلة لأنشطة تستثير التعلم الخلاق لدى التلاميذ .

- ١. إيجاد الكلمات في القصص الجديدة.
- ٧. عمل قوائم فردية من كلمات والمرادفات الحاصة بالمادة الدراسية .
 - ٣. مناقشة مجموعات التلاميذ للقصص
- دراسة الصور والرسوم من خلال البحث فى الكتب العملية والاجتماعية
 عن الصور التى تخدم الدرس .
 - استخلاص المعلومات من الصورة والرسوم

= الباب الخامس عد الثمل الخاس عشر : تسميم الأنشطة التعليمية / التعليمية في المنامج الدراسية ع

- ٦. دراسة النماذج مثل نموذج الكرة الأرضية وتحديد مواقع البلاد والخيطات.
 - ٧. المقارنة بين الخرائط المستوية السطح وخرائط نموذج الكرة الأرضية .
 - ٨. دراسة حياة الشعوب وتبايناتها من خلال الصورة المعبرة عن البنائية
- ٩. متابعة الرحلات المدرسية وتسجيلها من خلال كتابه القصص أو رسم قصة بالصور أو تصوير الرحلة أو عمل خرائط مصورة للرحلة أو نماذج الأشياء ثم مشاهدةا في الرحلة

قراءة الخرائط من خلال:

- دراسة الرموز المصطلحات الخاصة بقراءة الخريطة .
 - تعيين بعض الأماكن والمواقع التي يدتما المتعلمون.
 - كتابه ملخص للظاهرات الواردة على الخرائط.
 - تعيين خرائط صماء وتلوين الظاهرات عليها .
 - استخلاص تعميمات من الخرائط .

خصائص الأنشطة النهجية .

تتميز الأنشطة المنهجية بمجموعة من الخصائص والسمات مثل: -

- طبيعتها المرئة والتي تلاءم الفروق الفردية والتباينات الفردية .
- مساعدة ف تحقيق النمو المتكامل للمتعلم من جوانب المعرفية والمهارية
 والوجدانية .
 - تساهم في تحقيق الأهداف المهجية بفعالية وتجعلها تبقى لفترات طويلة .
 - إناحة الفرص للتفاعل بين المتعلم والمحتوى الدراسي وجعله قابالا للنطبيق
 - * تؤدى لتنوع أساليب التعليم والتعلم وجعلها اكثر جاذبية .
 - تشبع رغبات المتعلمين وتحقيق حاجاتهم بدرجة كبيرة .

الياب الخامس = الفصل الخامس عشر . تصميم الأنشطة المعليمية · التعلمية في الماهج الدراسية =

خصائص النشاط التعليمي / التعلمي :

كما توجد لنشاطات التعليم والتعلم مجموعة أخرى من الخصائص التي تجعلها في غاية الأهمية والفائدة عند تنفيد المنهج الدراسي وفي هذه الخصائص ما يلي:

- ١. تصف نشاطات التعليم والنعلم بالتنامي أو التزايد في طبيعتها .
- ٧. تعمــل نشــاطات التعليم والتعلم على تحقيق هدف واحد أو اكثر من الأهداف التعليمية .
 - ٣. تتيح نشاطات التعلم فرص التفاعل مع محتوى المنهج.
- ٤. نتيح نشاطات التعليم والتعلم للمتعلم فرص تمارسة السلوك التوقع في إطار الهدف المخطط.
- ف. تساعد نشاطات التعليم والتعلم على إيجاد أساليب مختلفة من العلم والسق بسدورها تساعد على تنمية وتحفيز لدى التلاميذ والعمل على تنمية ابتكارهم.
- ٦. تساعد على استمرارية التعلم عن طريق التخطيط الجيد لها وذلك بربطها بما سبقها وما سيلحقها من نشاطات.
- لا تسنويع نشاطات التعليم والتعلم يتيح فرص المشاركة لأكبر عدد من المتعلمين مما يؤدى اكتساب خبرات جديدة .

المعايير الواجب توافرها في استخدام الأنشطة التعليمية .

لقد تعددت المعايير الواجب توافرها في استخدام الأنشطة التعليمية ويقتسر ح العلماء الذين تناولوا هذا المجال بالبحث والدراسة مجموعة من المعايير ونذكر منها على سبيل المثال:-

۱_ معاییر بیرثون :

يرى بيرثون انه عند اقتراح نشاط ما فانه لا يقبل ألا تتوافر فيه ما يلي:

ة الباب الشامس 🚾 القصل الخامس عشر · تصميم الأنشطة التعليمية / التعلمية في المنافح الدراسية 🚤

- أن يرى المتعلمون انه يمكن استخدامه لتحقيق أغراضهم.
- أن يرى المعلم انه يمكن أن يؤدى إلى غايات مرغوب فيها .
- مناسبته لمستوى نضج التلاميذ زان كان فيه بعض التحدى لقدراقم
 ولكن يمكن القيام به ويقودهم إلى تعلم جديد .
 - عكن تنفيذه في حدود إمكانات المدرسية الجتمع.
 - أن يحقق التنوع لديهم في النمو المتوازن للمتعلم
 - أن تسهم في تقبل الفروق الفردية في الجماعة .

: " Zais " معايير زايس ' Y

يرى زايس (Zais)أن يتم الاختيار للأنشطة في ضوء أهداف المنهج وأساسياته ومحتواه وخبرات المتعلمين كما يلى :-

- أهداف المنهج: ينبغى أن تساهم النشاطات في تحقيق أهداف النهج المرجوة.
- الالتزام بالأساسيات التي يكون عليها المنهج: بمعنى أن النشاط ينبغى أد يعمل على تكوين وجهه نظر للمتعلم غير مشوهة عن المجتمع الذى يعيش فيه والثقافة التي يحيا فيها ونقد أحوال المجتمع نقدا بناءا ، ولذلك مساعدة المتعلم على فهم ظروف الحياة وتقبل فكرة التغيير وإكساب المتعلمين المزيد من الخبرات .
 - المحقوى: فكل نشاط له محتوى ، وهل له قيمة تربوية أم لا ؟
- خبرات المتعلمين: فالنشاط ينبغى أن يدرك المعلم له معنى ، وينطلب هدا أن يكون في نطاق خبرته بكل معانيها (الخبرة كقدرة /كنقافة / كاهمتمام) وينبغلى أن تكون اهتمامات المتعلمين موضع الاعتبار عند تصميم أو اختيار خبرات التعلم .

۲) معاییر هویلر Wheeler

يرى أن هناك عدة معايير تساعد في اختيار أنشطة التعليم والتعلم منها: –

الباب الخامس = الفصل الخاص عشر تصميم الأنشطة التعنيمية التعنيمية في المنامج الدراسية =

- المصدق Validity: يعنى أن يكون النشاط مرتبطاً بالأهداف التوبوية ،
 وتحسدد درجة صدق النشاط بمقدار ما يحفقه فعلاً من تغيير في السلوك الذي يوتبط بالهدف الذي يرجى تحقيقه .
- الشمول Comprehensiveness : أى يشمل الجروانب المعرفية والوجدانية والنفسحركية (المهارية)
- القدوع Variety: ينبغى اختيار النشاط لتحقيق النمو الشامل للمتعلم
 الأن المتعلم يتفاعل مع النشاط ككل ، وإن المتعلمين يتعلمون بمعدلات
 مختلفة وبطرق متنوعة وكل يبرز التنوع في الأنشطة المقدمة.
- الملائمة Suitability: ينبغى أن تلائم الأنشطة المستوى العام للجماعة كما تلائم المستويات المختلفة لأفرادها ، بمعنى آخر تلائم الخصائص الأساسية للمسرحلة العمسرية التي ينتمي إليها الأفراد المتعلمين الذين سيقومون بالنشاط .
- المنعط Pattern: ترتبط الأهداف التربوية غط معين ، وبتحديد النمط بعدة عسوامل مسنها الستوازن احتياجات الفرد ومتطلبات المجتمع ، والاستمرارية في التعلم والتقدم ، والربط بين الخيرات المختلفة .
- التراکم می Accumulation یبغی أن یسؤدی النشاط إلى تراکم فی الخیرات .
 - الارتباط الوثيق بالحياة الحاضرة والمستقبلية .

٤) معايير اللقائي :

يرى أن هناك عدة معايير لاختيار أشكال الأنشطة التعليمية التعلمية سواء على المستوى التخطيطي أو التنفيذي وهنها :

- الارتساط بيسنه وبسين عناصر المنهج الأخرى (الأهداف المحتوى الطرق المستخدمة الوسائل التعليمية أساليب التقويم) .
 - الارتباط بينه وبين المتعلم : حاجاته واهتماماته وأثارته للتفكير والتنوع .
 - إتاحة الفرص للجميع للمشاركة الإيجابية .
 - إثارة مشكلات تكون موضوع دراسة وتحليل.
 - الحاجة إلى استخدام مصادر متنوعة غير الكتب المدرسية .

a الباب الشامس 😄 القمل الغاس عشر . تمبيم الأنشطة التعليمية / التعليمة في الناهج الدراسية 🧫

- اعتمادها على الجهود الفردية والجماعية .
 - مراعاة الظروف الخاصة بكل بيئة .
- تمكن المعلم من كفايات تخطيط النشاط وتنفيذه مع التلاميذ .

معايير مقترحة النشاط المنهجي.

- الهدفية: أى يكون النشاط ذو هدف عدد ومرتبط بأهداف الدرس.
 - الصدق: أى يكون النشاط متلائماً مع أهداف المنهج.
- الاقتصادية: أي يكون النشاط ملائم اقتصادياً من حيث تكاليف تنفيذه.
 - الزمن: بان يكون النشاط متوافق مع الزمن المتاح للمعلم والمتعلم.
- الملاءمة: أن يكون ملاءم لخصائص المتعلمين ومستوى نموهم وقدراتهم واستعداداتهم.
- التقابع: بان تكون إجراءات النشاط محددة ومترابطة بصورة منطقية أو سيكولوجية وبما يؤدى لنتائج واضحة.
 - القابلية للتحقيق: أى تكون إمكاناته متاحة للمعلم والتلميذ.
 - الشمولية: بحيث يكون شاملاً لجوانب متعددة من الخبرة .
- اشتعاون: فالنشاط يجب أن يكون عملية جماعية يقوم بها مجموعة من التلامية ويشاركهم المعلم.
- وظيف ية النشاط فيجب أن تتميز الأنشطة المنهجية بالوظيفة في المضمون
 والتنفيذ بحيث تخدم الجوانب التعليمية المختلفة .

ويتضح من المعايير السابقة أن بعضها متعلق ببنية المنهج ذاته ، وبعضها الآخر مستعلق بطبيعة المتعلم ، كما أن بعضها متعلق بالظروف المتاحة ، وكذا بكفايات المعلم الحاصة بحذا الشأن ، والبعض الآخر يتعلق بإثارة تفكير المتعلمين وتحفيزه ، ومهما يكن فالأنشطة عبارة عن مواقف تعليمية يئار فيها تفكير المتعلم واهتماماته ويشعر من خلال المرور بحا بمشكلات يكون عليه بذل جهد لحلها . وهذا يؤدى إلى إشباع رغباقم وتكيفهم مع ذاقم وكذلك مع مجتمعهم .

الباد الغامس عد الفعل الخامس عشر تصيم الأنشطة التعنيمية ، التعليمة في الماجج الدراسية عديد

أنضادا للمناقشة :_

- ١ علاقة الأنشطة بالأهداف المنهجية .
 - ٢- تصنفات الأنشطة.
- ٣- المعايير الخاصة بالنشاط المدرسي (التعليم التعلمي)
 - ٤-علاقة الأنشطة بتنمية التفكير والقيم.

تكليفات :_

- ١- تخسير بعسض الأنشطة التي يمكن أن تستير النشاط الإبداعي لدى
 التلامة.
- ٢- صمم بعض الأنشطة في مادة تخصصك بحيث تكون موتبطة بأهداف محددة

تعيينات ــ

- ◄ استعرض الكتاب المدرسي في مادة تخصصك في أي مرحلة من مراحل التعليم العام ثم قم بالآني
 - ١- عدد الأنشطة الدراسية المتضمنة في الكتاب
 - ٢ أنقد الأنشطة في ضوء المعايير التي درستها في هذا الفصل.
- ٣- إعسرض لـــدورك داخل المدرسة في الأنشطة اللاصفية مقدما غوذجا لذلك .

الفصل الساهس عشر المستويات المعيارية والمنهج الدراسي

- حركة المعايم والمنتويات.
- خصائص حركة المعايير والمستويات المعيارية .
- معوقات تواجه حركة المعايير العالمية والقومية
 - أنواع المستويات المعيارية .
- مواصفات صیاغة المستویات المعاریة للمنهج
 الدراسی
 - المستويات والمعايير العالمية .
 - مفهوم الاعتماد وحركة المعايير .
 - معايير جودة المعلم وطرق التدريس .
 - معايير المنهج الدراسي .

يفترض في نهاية دراستك للفصل أن تكون قادراً على :

- تحديد مفهوم المستويات المعيارية وتوافر الأداء .
 - شرح خصائص حركة المعايير والمستويات .
- توضيح معوقات حركة المعايير العالمية والقومية .
 - تصنيف المستويات المعارية حسب أنواعها .
- تحدد مواصفات صياغة المستويات المعيارية للمنهج الدراسي .
 - تعرض أهم المستويات المعيارية العالمية .
 - تحدد مفهوم الاعتماد وعلاقته بالجودة والمستويات المعيارية .
 - نشرح معايير جودة المعلم وطرق التدريس .
 - توضح مؤشرات معايير المنهج الدراسي .

مقدمة

بدأ مسند فترة طويلة التركيز على الجودة الشاملة فى التعليم من خلال اسستهداف جودة المنتج التعليمي والمتمثل فى إنسان يستوفى الشروط والمواصفات القياسسية للجسودة فى الإنسان عقلاً وأداءاً ووجداما باعتبار أن الإنسان كمنتج تعليميي يعد بمثابة نقطة البداية والوسط والنهاية فى الجودة الشاملة.

ولقد بدأ تطبق فكرة المستويات المعاوية Standards في سبعينيات القرن الماضى ، مع أن الفكرة ولدت مع بدايات القرن العشوين ، وذلك عندما ظهرت في نظريات المستاهج الدراسي ما تؤكد على مفهوم الأداء على يد فسرانكلين بوبيت Franklin Bobbit في كتابه الذي تم الإشارة إليه في الفصل الأول بعنوان كيف تصنع المنهج الدراسي How To Make a curriculum والمدى صدر في أوائل عشوينات القرن الماضى (١٩١٨) والذي يركز على سلسلة من المهسام التي ينبغي على المتعلمين القيام بما ومعايشتها بطويقة تنمي قدراقم عنسي تصرف الأعمال والمستوليات التي تُحكن أصحابها من القيام بمهام وواجبات محددة .

ولقد كان من جراء ما سبق ظهور فكرة المستويات المعيارية والتي أخذت مسميات عديدة . أبورت عدم وجود اتفاق في المفهوم فمرة تعرف من خلال المحتوى ومرة من خلال الأداء performance وأخرى من خلال التحصيل Achievement ونارة من خلال القياس والتقدير Assessment .

ولعل من أهم المصطلحات التى ارتبطت بالمستويات الميارية هى مصطلح مؤشرات الأداء Performance Indicators والذى يشير إلى أداءات متوقعة قابلـــة للقـــياس والملاحظة يؤديها الطلاب وتوضح هذه المؤشرات تقدم الطالب صوب تحقيق المستويات المنشودة.

المنهج الدراسي والمستويات العيارية.

تعسد المستويات المعيارية ليست مجرد نظرية أو فلسفة . بل لها تأثيراً قويا على تحصيل الطلاب من خلال تحديد ما ينبغي أن يعرفه الطلاب وما يجب أن يكونوا قادرين على أدانه .

وبسرغم مسن الاهستمام المتنامى بالمستويات المعيارية Standards فإن الحاجسة مازالت قائمة من اجل الوصول إلى آليات ملائمة لتحقيق هذه المستويات مسن خسلال المنهج الدراسى . ينبغى محتوى وأهداف وأساليب وأنشطة تعليمية وتقويمية تقوم على المستويات المعيارية .

كما أنه لابد من أن تصنف تلك المستويات المعيارية بعدة خصائص كي تقوم بأدوارها المنوطة بما وهذه الخصائص هي :-

- الدقة والوضوح والقابلية للتطبيق.
- الجماعية في التخطيط والتنفيذ والمتابعة .
 - الارتباط بنقافة المجتمع .
 - التغذية الراجعة المستمرة .
 - التميز لجميع الطلاب وليس للنخبة .

فى السنوات الأخيرة بدأت كنير من المؤسسات التعليمية تتجه إلى المعايير التسربوبة ، لتحقق الموضوعية فى حكمها على متعلميها ، والكشف عن فجوات الأداء . وتركز حركة المعايير التربوية على الناتج الذى يصاغ فى صورة أذاء يمكن ملاحظته

والمعايير Standards كلمة جمع مفردها معيار وهو ما يقاس به غيرة وهو النموذج المحقق لما ينبغي له أن يكون عليه الشيء (لسان العرب)

ويقصد **بالمديار** " إقرار مجموعة من البنود التي يثبت بالدراسة العلمية والسبحث الدقيق أنها كافية تماماً لمقابلة الاحتياجات اللازمة لإتمام المنتج في شكله النهائي (بلبع : ٢٠٠١)

والمعيار أيضم عبارة عن " مجموعة من الشروط المتفق عليها وبمكن من خلال تطبيقها تعرف مواطن القوة ومواطن الضعف فيما يراد تقويمه وإصدار حكم عليه .

وهسناك ما يطلق عليه معايير الجودة Quality Standards والمعيار الجودة " المواصفات التسربوى Educational Standards ويقصد بمعسابير الجودة " المواصفات اللازمية للمنستج الحيد الذي يمكن قبوله ، وهي الضمان لحسن مستواه وزيادة فعالميته ، وقدرته على المافسة في الاسواق العالمية " أما (المعيار التربوي) فهو تعارة تستخدم للحكم على جودة المنهج أو طريقة التدريس أو اساليب التقويم أو برامج التنمية المهنية للمعلمين .

وباعتسبار أن العساسير التسربونة نعدد محددات وموجهات تحدد ما يجب ندريست بدقسة ورضسوح ومسا يجب أداؤه من قبل المتعلمين كما توفر المساءلة الموسلة المساءلة المساءلة المساءلة المساءلة المساءلة المساءلة المساءلة توحيد بواتج التعليم رغم إناحة حرية اختيار المادة التعليمية وفق الفلسفة السائدة والحاجات المضرورية . (عبد الطيف حيدر ٢٠٠٤).

وتستطلب حسركة المعسايير التسربوية وضع وصياغة معايير للأداء rerformance Standards باعتسبارها معايير توضع على مستوى الوحدات الدراسية وتحدد الأعمال والإجراءات التي تصف الأداء المرتبط بمعيار محتوى معين . وتعكسس مستوى أداء مرغوب فيه . وعادة ما يصاغ معيار الأداء لكل مهمة أدائسية من المهام التي يكلف بحا المتعلم وهذه المهام تتكامل في النهاية لتحقيق من خلال إنجازها — معيار المحتوى ذي العلاقة بالمستويات المعيارية .

كما تتطلب حركة المعايير التربوية أيضاً . وضع مؤشرات (معارف مهارات جسزئية) تمثل مكونات نمو المعيار وتقود إلى تحقيقه ، مع تطوير وصف لمستويات الأداء Rubrice وهسو ما يميز هذه الحركة عن غيرها من حركات التطوير المعرفية سابقاً

وتتميز حركة المعايير بمجموعة من الخصائص أيضاً مثل .

- ♦ كــونها أى (المعايير) مدخلاً للحكم على مستوى الجودة في مجال دراسى
 معين " من خلال :
 - جودة ما يعرفه المتعلمين وما يستطيعون أداؤه .
 - جودة البرامج المقدمة للتعلم في مجال دراسي معين .
 - جودة تدريس مجال معين .
 - جودة النظام الداعم للمتعلم والمتهج
 - جودة براهج وثمارسات وسياسات التقويم .
- ♦ وتوفير المعايير كمحكات للحكم على مدى التقدم نحو تحقيق الأهداف كما توفسر رؤية Visian شاملة للتعليم والتعلم من خلال برنامج تربوى معين يوفر فرصاً للتميز للمتعلمين.

- ♦ توفر معايير فروع المعرفة المختلفة على المستوى الوطنى والقومى أفاق
 للستعاون والتعاضد والتناسق من أجل تحدين عملية التعلم والتعلم في مجال
 تربوى معين
- ♦ تسهم المعايير المتربوية في تطوير المقررات الدراسية من خلال تبنى مياسات وممارسات متميزة وتجاوز صعوبات ومعوقات البنى الحائية للمدارس.
 - ♦ توفر المعايير بيئة فاعلة للتعلم والتقدم والتميز وذلك من خلال :-
 - تميز المعلمون للأنشطة التعليمية التي تمكن المتعلمين من تحقيق المعايير .
- المستعلم يعرف واجباته وبمكنه استخدام معايير محددة لتحقيق المعايير والمستويات المطلوبة .
- أولسياء الأمسور يشساركون في دعم الأبناء المتعلمين وتحفيرهم لحل
 الواجبات الدراسية وإنحاز المهام التربوية المطلوبة منهم .
- تتحسوك مستولو الإدارة التسربوية والمدرسية في ضوء محاكات ومبرحهات معيارية محددة يعملون من خلالها على تحقيق المتطلبات للإنجاز والنمييز.
- ♦ تعـــد المعـــايير التـــربوية بمثابة مقياسا لتقويم أبعاد التعليم والتعلم من خلال
 ترصيف ما يجب أن يكون عليه كل منهما من خلال:
 - الكتاب المدرسي في ضوء المعايير .
 - التنمية المهنية الميزة .
 - أساليب دعم المعلمين لتحقيق المستويات المعيارية .
 - جودة المصادر التعليمية التعلمية .

الباب الخامس ـــــــ القصل السادس عشر: المستويات الميارية والمنهج الدراس حــ

- ♦ توفر المعايير التربوية توحيداً واتساقاً في الأحكام .
- ♦ تعــد مؤشــرات الأداء ، أو أدلــة الأداء المشتقة بعناية وبدقة من المعايير مــوجهات جيدة للمعلمين والأباء والمتعلمين من حيث التخطيط للتدريس وتحديــد جــوانب القــوة في الأداء و جوانب الضعف ، وأساليب محاسبة المعلمــين وتحديــد مهــامهم التربوية والتعليمية من اجل تجويد المخرجات التعليمية .
- ◄ تحقق المعايير التربوية مبدأ التميز ومبدأ المساواة فالمعيار يمثل تحديا للمتعلمين يخطى يجعلهم يتناقشون من أجل تحقيق التميز . وكون المعايير لكل المتعلمين بغض النظر عن خلفياتهم وخصائصهم و هذا يحقق المساواة وتكافؤ القرص .
- ♦ توفر المعايير مواقف تربوية تضمن استمرارية الخبرة من مستوى تعليميي إلى
 مستوى آخر ومن مدرسة لمدرسة أخرى .
- ♦ تحكن المعايير التربوية فرصاً لدعم قدرة المعلمين على مساعدة المنعلمين على
 السربط بسين ما تعلموه من خبرات سابقة والتعلم الجديد المطلوب تعلمه مما
 يبسر انتقال أثر التعلم لمواقف جديدة .
- تساهم المعايير التربوية في تنمية قدرات التفكير الناقد والخلاق وغير ذلك مما
 بتطلب مستوى ومعياراً لتمكن المعلمين من المعرفة والمهارة والقيم التي تحقق
 كل ذلك . (يونس وفضل الله : ٢٠٠٥)

ويشير محمد رجب فضل الله ٢٠٠٥ إلى أن حركة المعايير التوبوية يتوقع أن تعمل على حدوث مجموعة من التحويلات الآلية في النظام التعليمي -

 أن كسل المتعلمين سيصبحون قادرين على التعلم إذا أتبحت لهم الفرص المناسبة والزمن الملائم .

- عكن لكل المتعلمين تحقيق المعايير بل وتجاوزها أحياناً .
- تكافسؤ الفسرص سيتيح لكل متعلم فرصاً متساوية ومتكافئة لقدراته وإمكاناته.
- سيتغير الهدف من التعلم بدلاً من تعلم محتوى الكتب المقررة إلى تعلم
 محتوى المعايير الذي ينمو ويستمر.
- ف التقويم سيتحول أسلوب التقويم من التقويم النهائي إلى التقويم المستمر والتكويني والذي يوفر فرصاً لتجويد المدخلات والعمليات والمخرجات التعليمية أولاً بأول.
- ستدعم المعايير تنوع أساليب المعلمين عا يسمح عقابلة احتياجات التعلم
 لدى كل متعلم .
- يوفر حركة المعايير أساليب محاسبية الأعضاء النظام التعليمي مما يساهم في تحديد من سيتم محاسبته من خلال العمل التربوي وكيفية المحاسبة.

· بعش العوقات التي تواجه حركة المايير العالمية والقومية :

- غسباب ثقافة المعايير لدى كثير من المشاركين فى الخطاب التربوى على مسستويات فوقية وتحتية . وبالتالى اقتصاد رؤية واضحة نحو فكر المعايير فى النظام التربوي .
- تسدن قسدرات المعلمين وتأهيلهم بما يعرق تطبيق المعايير التربوية حقى
 أصبح بعض المعلمين يحفظون المعايير دون أن يقهموا معناها وإجراءاتها .
- اللغط التربوى نحر تحديد ماهية المعايير وما علاقتها بالمستويات والمؤشرات والمنهج والأداء المهنى إلخ .
- تقصی الإمكانات والموارد والخبرات الملائمة لسیاسات المعاییر التربویة
 مع تدن التنور التكنولوجی لدی الطلاب فی كلیات التربیة وما یتعلق به
 من استخدام الحواسیب فی العملیة التعلیمیة .

- المـــل إلى شــعارات المعــايير دون فهم دلالة هذه الشعارات وأساليب تنفيذها.
- قصور واضح فى الدافع نحو استخدام المعايير خاصة من المدراء والمعلمون
 الذين ينفذون ما يملى عليهم دون دافعية واقتناع.
- ضرورة المشاركة المجتمعية على مستوى النخبة وأولياء الأمور . فقضية المعايم أكبر من أن تكون في يد التربويين وحدهم .
- قصور فهم بعض المشاركين من المستولية في قرارات إصلاح التعليم عن
 إدراك مفاهيم التطوير وكيفية إحداثه وتحديثه في العملية التعليمية .
- البنية التعليمية المتنافرة وعدم إنسانية العلاقات المهنية والإنسانية بين عناصر السنظام التربوى ، فوزارة التربية والتعليم فى جانب ومستوى كليات التسريبة وإعداد المعلم فى جانب واللجان السياسية فى جانب وكل يتحرك بمفرده دون جماعية العمل.

كــل هذه المعرقات تتطلب فهماً جيداً لحركة المعايير ومستويات التمير والأداء والأدوار والمهام لكل عنصر والسياسات المنظمة فضلاً عن الاهتمام بالبناء النفس للمعلم والاجتماعي والاقتصادي لتدعم أداؤه وتنفيذه لمتطلبات الإصلاح.

أنواع المستويات المعيارية

تتعدد أنواع المستويات المعيارية Standards فهناك .

: Content Standards د مستويات المحتوى

وتعسى وصف المعلسومات والمهارات التى ينبغى أن يعرفها الطلاب ويستطيعون القسيام بها ،وعادة ما تتضمن الأفكار والمفاهيم والقضايا والمعارف الأساسية وطسرق الستفكير والعمل التى يتصل بنظام المجال المعرف الذى يتعلمه الممثلون والمتوقعة منهم .

Y مستویات الأداه Performance Standards

وهــى عــبارات سلوكية تصف – في ضوء مستويات المحتوى – أداء المستعلم لما تعلمه من خلال المستويات المعبارية والمرتبطة بالمحتوى . كما تحدد

الباب الخاص _____ الممل الساس عشر: الستويات الميارية والنبع الدراس عب

مؤشرات الأداء السنى توضيح ما ينبغى أن يؤديه الطالب معرفياً ومهارياً عند مستوى مقبول من الجودة حيث تقدم أمثلة حول مدى التقدم نحو تحقيق المعايير ٢ـ مستويات التحميل Achievement Standards :

وتعنى مستويات معيارية خاصة لكل مادة دراسية ترجع إليها عندما نريد قياس المعلومات والأداءات والعروض التي اكتسبها الطالب في المادة الدراسية . قد مستويات أغراض المتعلع Opportunity to learns Standaeds :

المستويات المعارية تساعد في إتاحة فرص متساوية في التعلم وتصنيف تلسك المعايير إلى أى مدى تتوافر البرامج والمصادر بالمدارس والمؤسسات التعليمية من أجال تحقيق المعايير المرتبطة بالأداء والمحتوى .وفي كل الأحوال لا يمكن لأى نوع من المستويات المعارية أن يتواجد بمفرده

ه مستویات التقدیر Assessment Standards

وهى مستويات لقياص ما يعرفه الطالب في صورة تقدم نحو المستويات . أى قسياس للأداءات في ضوء المستويات . كما نجد مسميات أخرى تتداخل مع مسمى المستويات المهارية منها .

: Performance Criteria الديالا الأداء

ونعنى مجموعة من الموجهات والقواعد والمبادئ يمكن الحكم فى ضوئها على الأداء ، أى هسى القسيم التى نستخدمها فى التقدير ، وبذلك تكون وصفاً لملامح الأداء ومكوناته ، وشروطه ومستواه .

: Performance Assessment حقدير الأداء ٧

ونعين التوصيف الدقيق المسبق للأداءات المستهدف تقديرها من أجل ملاحظتها مباشرة عند قيام الطالب 14، وإصدار حكم على نوعية الأداء.

: Learning Goals هـ أهداف التعليم

وتعسى وصفا دقيقاً لتوقعات ما سيعرفه الطالب من معارف ومهارات ومفاهيم ومدركات وقيم وقدرات وأساليب تفكير لص العملية إلى تحقيقها وقياسها .

مواصفات صياغة الستويات العيارية.

- الدقة والوضوح بما يعكس توقعات كبيرة .
- الشمول لجوانب العملية التعليمية المختلفة.
- الصياغة البسيطة التي تمكن من استغلالها بسهولة .
 - الارتباط بالأداء وإمكان قياسها.
- أن يحقق مبدأ المشاركة من خلال اشتراك المستفيدين في المجتمع في إعداد المعايير وتقييم نتائجها
 - الموضوعية من حيث النظر للأمور التي تخدم الأهداف العامة
- الأخلاقية من خلال استناد المعايير إلى القيم الحلقية وبما يخدم القوانين والأعراف السائدة في المجتمع
 - المجتمعية من خلال انعكاس تقدم المجتمع وحل مشكلاته من خلال المعايير
 - الاستمرارية والتطور
 - الوطنية والقومية بما يحقق أهداف الوطن وحل مشكلاته وقضاياه

من الخطأ اعتبار معايير لدولة معينة مناسبة لدولة أخرى. فمن الواضح أن لكل دولة فلسفتها وقضاياها وتوجهاتها وبالتالي لها مستوياتها المعيارية المصاغة من قبل أبنائها وبما يمكنهم من المنافسة العالمية

يعسرف بوبمام Popham وآخرين المستويات المعارية على ألها عبارات تشير إلى الحد الأدن من الكفايات المطلوب تحقيقها لغرض معين، ويعتبر هذا الحد الأدنى هو اقل الكفايات الواجب توافرها لدى الفرد كي يلحق بالمستوى الدراسي الأعلسي أو هسو اقل المهارات الواجب توافرها لدى الفرد لكي يؤدي وظيفته في المجتمع بما يسمح بتحسين الوضع الحالي.

. Curriculum standards المستويات الميارية للمنهج

هي مستويات معيارية لكل عنصر من عناصر المنهج من فلسفة وأهداف ومحسنوى وطسرق التعلسيم والتعلم ومصادر المعرفة والتكنولوجية المتقدمة وطرق التقويم وأساليب تعميم المنهج لتحقيق الأهداف المرغوبة.

- الستويات العيارية للمعتوى Content standards

مستويات معيارية تساير الاتجاهات العالمية المعاصرة لما يجب أن يعرفه كل طالب وما يكون قادرا على أدائه كنتاج لدراسته للمواد الدراسية المختلفة

الستويات والمايير العالمة:

هسناك الكثير من المؤسسات والجمعيات والمراكز البحثية المهتمة بتنمية المعلم المهنية . ومن ابرز تلك المعايير

ا. معايير مؤسسة (INTASC)

وهى هوسسة تمتم بتحديد معايير المعلم وجودة التدريس وصاغت عشرة معايير عامة يجب توافرها لدى المعلم

- وعى المعلم بمفاهيم وبنية مادته الدراسية .
- وعى المعلم بأساليب وإجراءات التعليم والتعلم الطلابي.
- وعى المعلم باختلاف وثنوع طرق وأساليب تعلم الطلاب.
- تمكن المعلم من استخدام طرق وإستراتيجيات تنمي التفكير.
 - تفهم المعلم الأساليب استثارة دافعية الطلاب.
- تفهم المعلم الأساليب تنمية الاستقصاء النشط والعمل الجماعي والتفاعل داخل غرفة الصف.
- يخط_ط المعلم للتدريس معتمدا على المعرفة المتضمنة في المادة والمتعلمين والمجتمع وأهداف المنهج .
 - ا يعي المعلم أساليب توظيف استراتيجيات التقويم.
 - يسعى المعلم لتنمية قدراته المهنية دائما.
- يقسيم المعلسم علاقات جيدة مع الزملاء بالمدرسة والهيئات ذات العلاقة بالمدرسة.

ولكـــل معـــيار من المعايير السابقة مجموعة من المؤشرات التي توضح المهام والسلوك المطلوب.

1- معايير المركز الدولي لتدريس الدراسات الاجتماعية (NCSS)

مركز متخصص بوضع معايير لمناهج الدراسات الاجتماعية ومعلميها في

–:تماعيات: طند خدد المعاير الواجب توافرها في معلم الاجتماعيات U.S.A

- معايير ومستويات خاصة بقدرات المعلم على التخطيط الجيد للدروس
- معايير ومستويات بكيفية استخدام استراتيجيات تساعد على التعلم النشط داخل غرفة الصف
 - * معايير خاصة بكيفية استخدام أساليب التقويم المختلفة
- معايير خاصة بكيفية استخدام وتفهم الاختلافات والفورق بين
 التلاميذ في التعلم
 - معايير خاصة بالتنمية المهنية للمعلم وتطوير أدائه
 ولكل معيار مجموعة من المؤشرات التي يمكن قياسها لدى المعلم

۲ معاییر مؤسسة کنتاکی (Kepsb) ۲

وتتبع مؤسسة كنتاكى التربوية للتقويم والاعتماد والجودة والتي قتم بمعايير المعلسم واعستماده وحددت تلك المؤسسة مجموعة من المعايير التي ينبغى توافرها لدى المعلمين لاعتمادهم في مهنة التدريس وهي :-

- تخطيط وتصميم المواقف التعليمية
- خلق المناخ التعليمي والحفاظ عليه
 - إدارة الموقف التعليمي
 - تقييم ومتابعة نتائج التعلم
 - تأمل وتقييم الموقف التعليمي
- التعاون مع الزملاء والوالدين والمؤسسات المجتمعية
 - المشاركة في التنمية المهنية

ولكل معيار مجموعة مؤشرات يسهل ملاحظتها

المعايير القومية تلتعلم بمصر :

هي معايير صاغتها وزارة التربية والتعليم المسرية شملت كل من :

- معايع المدرسة الفعالة
- معايير الإدارة المتميزة
- * معايير المشاركة المجتمعية
- معايير المنهج ونواتج التعليم
 - معايم المعلم .

وفي مجـــال إعـــداد وتنمـــية المعلم تم اعتماد مجموعة من المعايير الرئيسية

وهي:--

- معايير التخطيط للتدريس
- معابع استراتيجيات التعلم وإدارة الصف
 - معايير المادة العلمية
 - معايير التقويم
 - معايير مهنية المعلم .
- وقد جاءت المعايير القومية في محموعة من الوثائق على النحو التالي.-
- وتبصنتان الأولى لمعسابير المستهج والتانية لمعابير التعلم منشورتان في المجلد الأولى لمشروع المعابير القومية للنعلم في مصر لعام ٢٠٠٣م.
- وتبيفة المعابم تحتوى كل من المواد الدراسية الثمانية وتم نشوها في علدين -

المجلمة الثاني : وتنضمن معايم مفردات النوبية الدينية الإسلامية ، والتوبية الدينسية المسيحية ، واللغة العربية ، واللغة الإنجليزية ، واللغة العربية . الفرنسية ، والدراسات الاجتماعية .

الياب الخامس _____ الفصل السادس عشر: المستوبات الميارية والمنهج الدراسي _

المجلت الثالث: ويتضمن معايير مقررات العلوم والرياضيات وبالنسبة لوثيقة اعسر العلم في المشروع القومي للمعايير التعليمية في مصر فقصد اقتصمرت علمي معايير شاملة الأداء المعلم سواء في عملات:

- التخطيط للتدريس
- إستراتيجيات التعليم أو إدارة الفصل ووقت التعلم والتمكن من المادة العلمية والتقويم ومهنة المعلم .

ويشير فايسز مراد مينا ٢٠٠٤ إلى أن وثيقة المعايير القرمية للتعلم قد تضمنت في محاورها الأساسية المعلم من ناحية التخطيط وإدارة الفصل ومهنية التعلم وإن أهم الملاحظات حول الوثيقة متعلقة بعمليات التدريب في ضوء الاحتياجات والمناطق الميدانية وعدم الاقتصار على المحاضرات النظرية مع ضرورة الإكثار بورش العمل وجلسات التدريب والمشاغل التربوية و العصف المذهبي

ورغهم تباين التأثير والمعارضة للمعايير قان المعارضين لها يرون أن تأثيرها سيكون سطحيا وغير فاعلا و ألحا تتميز بالشكلية على حساب الواقع والموضوعية سواء على المعلم أو على المتعلم وقد يرجع ذلك لعدم الوعى الكافى بحا أو غياب " ثقافة المعايير " عهد المهتمين والقانمين بالتطوير مبدانيا وهناك دعوة لتضمين تلك المعايير ضمن فقرات الإعداد في كلبات التربية ومعاهد إعداد المعلمين مما يمهد لتطوير الإدارة خلال انخراط الخريجين في الحدامة

مفهوم الاعتماد وحركة المعايير:

ظهر مفهوم آخر للجودة هو الاعتماد Accreditation وهو مفهوم يشير إلى طريقة أو مجموعة إجراءات يتم إما أو من خلالها إعطاء فكرة تعليمية شاملة للمؤسسة التعليمية أو البرنامج الدراسي والتي توجد في المؤسسة أو البرنامج

الباب الخامس _____ الفصل السادس عشر المستبدات المعاربة والمتهج الدراسي ___

كما يشير مفهوم الاعتماد أيضا إلى آلية تحدف إلى الارتقاء بجودة التعليم ف المؤسسات التعليمية افهو أداة فعالة لصمان مستوى ومعايير جودة معينه

أبصا ينظر إلى مفهوم الاعتماد على انه يشير إلى عملية تقويم جودة المسوى النعليمي للمؤسسات التعليمية والني تنم نواسطة هيئة متخصصة في ضوء معاير محددد بجالات العملية التعليمية المقدرة

كما آن الاعتماد يشير إلى العملية المنظمة التي نستخدم من اجل معرفة إلى أي مسدي حققت المؤسسة التعليمية أهدافها المعلنة والمتفق عليها فهي تؤكد علي النتائج النهائية والتي نالاحظ وتقاس من خلال أداء المتعلمين ونتضمن عملية الاعتماد مرحلين

المسرحلة الأولى - الاعستماد العام الذي يعني قدره المؤسسة علي تحقيق الهدف العام من وجودها

المرحلة الثانية .. الاعتماد الخاص الذي يعني قدرة المؤسسة التعليمية على تنفيذ كل برنامج من برامجها

ويركز الاعتماد العام على:

- وجود هدف واضح ومحدد ومناسب للمؤسسة التعليمية
 - وجود متطلبات لكي تحقق المؤسسة باستمرار
- ◄ القـــدرة علـــي الاستمرار في تحقيق الهدف وذلك من خلال توفر جميع الإمكانسات ســواء كانت مادية أو بشرية حتى تحقق آهداف المؤسسة وعدم توافق العمل لنقص هذه الإمكانات

الباب الخامس الفصل السادس عشر: المستويات المعيارية والنهج الدراس

معايير جودة المعلم وطرق التدريس:

تتعدد معايير ومستويات جودة المعلم وطرق التدريس كما يلي :-

" معايير البجلس القومي للاعتماد الهني في الولايات المتحدة الأمريكية The National council for Accreditation of teacher education (NCATE)

أصدر المجلس أول معايير موحدة لقياس الجودة في معاهد وكليات إعداد المعلمين عيام ١٩٨٩ من اجل مزيد من المعلمين عيام ١٩٨٩ من اجل مزيد من المعلمين عيام ١٩٨٩ من اجل مزيد من الستحكم والضبط للجودة المودة (quality control مع تحقيق الجودة القوية . وينظر غوذج (NCATE) إلى إعداد وتنمية المعلم على انه عمليه في إطار شراكه فعالم وقيد استخدمت جامعة بسرجهام المالات الله عمليه المقررات الدراسية (NCATE) مين خلال أربعة مراحل كان من بينها مراجعة المقررات الدراسية حيث تم تطوير المزارات الموجودة في مناهج الدراسة ومراجعتها وتقييم أجزاءها ومعلوماتها واستبعاد التداخلات والازدواج فيها

المعايير الهنية للمعلم عن طريق مشاركة المعلمين

Professional standards development: Teacher Involvement

- ♦ في مارس ١٩٩٤ وقع الرئيس بيل كلنتون وثيقة أهداف ٢٠٠٠ (Goals)
 ٢٠٠٠ والتي شملت: –
- أن تكون المدارس جاهزة لاستقبال الطلاب المستعدون جميعهم للتعليم قبل عام ٢٠٠٠.
 - أن يتخرج ٩٠ % من طلاب التعليم العالي.
- أن يكون الطبلاب أكفاء في المواد الأساسية وأن يظهروا إحساسهم بالمئولية كمواطين.
 - أن يقود طلاب الولايات المتحدة العالم في مادئ العلوم والرياضيات .

- أن يكون كل أمريكي ناضج وعلى قدر كبير من العلم والتقافة.
 - أن تكون المدارس آمنة وخالية من المخدرات .

في ضوء هذه الوثيقة كان هناك أهداف أساسية ثلاثة هي: -

- العايم الأكاديمة الصارمة .
- · تنظيم المناهج والكتب الدراسية والمعلمين لتحقيق أهداف ٢٠٠٠.
- " السبواعث أو المحفسزات الواضحة والتي تشجع التلاميذ لكي يكافعوا للوصول إلي مستويات عالية وقد يتزعم المجلس القومي لمعلمي الرياضيات The National Council of Teacher of Mathematics (NCTM) تطويسر معايير الأداء المنهجي والمعايير المهنية لمعلمي الرياضيات كما تم

نشكيل مجلس قومي لمعايرة التدويس المهني (NBPTS)

The National Board For Professional Teaching Standards لكي يضع معايير للتميز Standards Of Excellence من اجل أن تقرر ما يجب على المعنمين معرفته وأداؤه.

لائحة اعتماد العلم من قبل اتحاد التنمية التربوية

Staff and Educational Development Association (SEDA)
وتحسد اللائحة لتدريب هيئة التدريس الجدد وبدأ تطوير اللائحة في
بوفيسير ١٩٩٠ وفي نحاية إبريل ٢٠٠٠ تم وضع ٢٠ برنامج واعتماد اكثر من
١٧٠٠ معلم من خلال تلك اللائحة.

اتفاقية أوكلاهوما لاعتماد العلم (OCTA)

Oklahoma Commission for Teacher Accreditation وهي لائحة قياسات مستقلة تتطلب تطوير نظاما جديدا لأعداد المعلم على أساس من الكفاءة وتطوير نظاما فعال لاعتماد المعلمين الجدد.

* جمعية منتسوري للاعتماد المهني للمعلم (MACTE) Montessori Accreditation Council for Teacher Education

وتمدف جعية منتسوري للاعتماد المهني للمعلم إلى:-

- الدفاع عن المعايير المهنية الخاصة بإعداد معلم منتسوري .
 - صياغة معايير تساهم في تميز البرنامج الدارسي.
- تقييم ومراجعة واعتماد البرامج والمؤسسات التوبوية لمعلنم منتسوري
- تجدید هویة البرامج التوبویة لمعلم منتسوري بحدف إقرار جدارته في تقديم العون للطالب.
 - نشر قوائم بالمؤسسات والبرامج التي تطبق وتنفذ معايير اعتماد الجمعية .
 - الاعتماد الحاص بمجلس اعتماد البرامج التربوية الإرشادية

The council For Accreditation for councelling and relauted Education programs (CARCREP) American councelling علم المستخطعة الإرشاد الأمريكية - Association بوضع نظام خاص للاعتماد قبل الثانوي Association بعرف (COPA) مجلس الاعتماد قبل الثانوي القومية لبرامج الأعداد التخصصية وفي عام secondary Accreditation) بوضع تصور الأهداف من المحلومة بيرامج الأعداد التخصصية وفي عام ١٩٨١ قام (CARCRED) بوضع تصور الاهداف من الجامعية . (سلامة عبد العظيم: ٥٠٠٤)

وهــناك العديد من المعايير المهنية للمعلم والتعليم والمنهج الدراسي والتي. تعـــد معايير عالمية . وقد أورد (سلامة عبد العظيم : ٢٠٠٥) مجموعة من المعايير الخاصة بالمعلم وطرق التدريس وهي :

- تركيز التدريس على الأهداف التعليمية.
- تطویر التدریس الذی یتطلب من الطلاب استخدام المعرفة والمهارات وعملیات لتطویر.
 - الربط بین المهارات وعملیات التفکیر والمحتوی عبر کل الفروع.

- خلـــق وتسهيل خبرات تعلم نتحدى وتدفع الطالب وتشركه في العملية التعليمية.
 - خلق واستخدام خبرات بقلم مناسبة للمتعلمين .
- تطويسر واستخدام الاستراتيجيات السق تتناول الجوانب البدنية
 والاجتماعية والمقافية والق نظهر حساسية تجاه الاختلافات والفروق.
- تــرتيب حجــرة الدراســة كي تدعم أغاط التعليم والتعلم التي تحدث داخلها.
- إدراج الاستخدام المبتكر والملائم للتقنيات (مثل المعدات السمعية ،
 والمرئية ، والجوانب الآلية ، ومعدات المعامل) من اجل تحسين تعلم
 الطالب .
 - تطوير وتنفيذ عمليات التقويم المناسبة .
- استخدام وصياغة تخبة من المواد الدراسية والاجتماعية المناسبة في دعم
 التعلم .
- تنمسية واستخدام خبرات تعلم تشجع الطلاب على التطبيق والمرونة والابتكار.
- استخدام المعرفة المكتسبة من خبرات التدريس الماضي في توقع التحديات التعليمية .

وتخضع معايير المعلم ليعض المتطلبات مثل:

- كفايات التدريس الجيد وكفايات التوجيه العلمي للطلاب .
 - القدرة على التعامل مع مؤسسات المجتمع .
 - القدرة على اتخاذ القرارات إداريا وماليا ومنظميا .
 - إثقان التعامل مع التقنيات الحديثة في عمال التعليم.
 - القدرة على التقييم الذاتي .
 - المعرفة الواسعة في مجال التخصص .

- الباب الخامس _____ الفعل العادس عشر: الستوبات المهارية والمنهج الدراسي _
 - أن يتصف عضو هيئة التدريس بالكفاءة في التدريس وخدمة المجتمع .
 - أن يتعاون مع أعضاء هيئة التدريس الذين يقومون بتدريس نفس المقرر .
 - يحلل المعلومات المتاحة ويدرب الطلاب على ذلك .
 - يستنتج معارف جديد من معلومات متاحة لديه .
 - يشجع الطلاب على نقد المألوف وعدم التسليم بالمعطيات المورولة .
 - يوظف مادته العلمية في أنشطة تعليمية ويحلل بياناقها .
- يستخدم استراتيجيات متنوعة لشرح مفاهيم المادة الدراسية لجميع المطلاب.
 - التوسع في محتوى المعرفة وتدريسه عبر الفروع الدراسية .
 - نقل معرفة حالية للمادة التي يقوم بتدريسها .
- إعداد معرفة عامة تسمح بترابط الأفكار والمعلومات عن المواد الدراسية
 - ربط محتوى المعرفة بالتطبيقات في الواقع .
- - تحليل مصادر المعلومات الواقعية من أجل الدقة .

معاییر المنهیج الدراسی

تسلم المقسررات الدراسية في تنمية قدرات الطلاب المتعلمين أكاديمياً ومهنياً وثقافيا .

ويـــتطلب ذلسك مقررات دراسية عميزة تسهم في مساعدة المتعلمين على المشاركة الإيجابية في التعلم من خلال مجموعة من المؤشرات الآتية :-

- جعل المحتوى التدريس ذو معنى عند المتعلم من خلال ربط بواقع الطالب
 - دمج المهارات الأكاديمية والفنية التي يحتاجها الطلاب في عملهم.

- السربط بسين المواد المنهجية والحبرات التي تساعد الطلاب على انتقاء
 المفاهيم وحل المشاكل وصنع القرار ومهارات التفكير العليا .
- تخطــيط وإعداد مقرر دراسي يشمل الأهداف وخطط الدرس اليومي و
 مواد حجرة الدراسة واستراتيجيات التدريس .
- تطوير منهج يقدم الدافع للاكتشاف والتأمل والتوجيه الذاتي ليزيد وعي
 الطالب للحاجة للتعلم المستمر .
- دعم التأمل والتفكير الناقد في الممارسات الشخصية والمهنية والاجتماعية
 والذي ينتج عنه العمل.
- يتم التخطيط للمقررات بطريقة متالية ومتسلسلة وأن يكون ذلك وفق مسبادئ عامسة يؤمن بما أعضاء هيئة التدريس نتيجة الأبحاث المتقدمة في ذلك الجال.
- يستم تصميم المناهج من قبل متخصصين تربويين في ضوء معايير متفق عليها وتعكس حاجات التطوير .
 - تكون أهداف النهج وموضوعاته واضحة ومعلوماته للعاملين والطلاب.
 - تكون الأهداف والموضوعات مرتبطة باحتياجات الطلاب والمجتمع .
- يــواكب المــنهج المتغيرات الحديثة في العلم والمعرفة ويكسبهم مهارات شخصة.
- تشمل المقررات على مهارات المعارف الضرورية لتعليم الطلاب ذوى
 الاحتياجات خاصة (الفائقين المتأخرين دراسياً)
 - يتضمن المنهج مقررات ثقافية مثل تطبيقات الحاسب الآلى .
- يستم تدريس المقررات بأحدث الأساليب والإستراتيجيات والتقنيات بما يكسب الطالب قدرات ومهارات فعالة .

قضايا للمناقشة :

تعد حركة المعايير من أبوز الاتجاهات المعاصر في بحوث ضمات الجودة في التعليم اشرح ذلك .

تكليفات

عرف كل مما يأتي :

- المستويات المعيارية
 - المؤشرات .
 - الاعتماد .
- معايير المحتوى الدراسي .

تعيينات

حدد الله معايير لمناهج دراسية في تخصصك ثم ضع لكل معيار مجموعة المؤشرات المناسبة لها

المراجع والهوامش

- " المراجع العربية
- " الراجع الأجنبية

إمش	والهو	راجع	11
S	14.7	100	

آلن حلاقورن .
 قيادة المنهج ترجمة سلام أحمد سلام و آخوس الرياض : جامعة الملك سعودة عمادة شنون المكتبات ١٩٩٥
 ٢) آن ماكجى و آخوين .

التفكير الإيجابي .

تخطيط المناهج وتطويرها من منظور واقعى الوياض: مكتبة الشقرى، ١٩٩٨

٤) ابراهيم الشافعي وأخرين

المنهج الدراسي مي منظور جديد الرياض : مكتبة العبكات . 1997م

٥) إبراهيم عبد الوكيل الفار

تسربویات الحاسبوب وتحسدیات مطلسع القرن الحادی والعشرین القاهرة : دار الفکر ۱۹۹۸ م

٦) أحمد المهدى عبد الحليم.

إعادة بناء التعليم : لماذا ؟ وكيف ؟ القاهرة : دار الشروق ، ١٩٩٩ م

٧) أحمد المهدى عبد الحليم.

حكاية المعايير القومية للتعليم وتوابعها المؤتمر العلمسي السابع عشر للجمعية المصرية للمسناهج وطرق التدريس - المجلد الثالث ، القاهرة ٢٦ ، ٢٧ يوليو ٢٠٠٥ م

٨ أحمد حسين اللقائي .

المنهج الأسس والمكونات والتنظيمات . القاهرة : عالم الكتب ١٩٩٥ م

٩) أحمد حسين اللقابي .

مناهج التعلم بين الواقع والمستقبل . القاهرة : عالم الكتب ٢٠٠١ م

١٠) أحمد زويل.

عصر العلم . القاهرة : دار الشروق ٢٠٠٥ م

١١) أحمد عبد الرحمن النجدي

المنهج في عصو ما بعد الحداثة . القاهرة ، دار الأقصى للطباعة ٢٠٠٤ م

۱۲) أرثر كوستا (محرر) .

قــراءات في تعلــيم التفكير والمنهج تعريب جابر عبد الحنيد القاهرة : دار النهضة العربية ١٩٩٧م

۱۳) أرثو كوستا (محرر)

قراءات في مهارات التفكير وتعلم التفكير الناقد والتفكير الإبداعي تعريب فيصل يونس القاهرة: دار النهضة العربية ، ١٩٩٧م

۱٤) أرثر كوستا (محرر) .

منهاج مدرسي للتفكير. تعريب علاء الدين كفاف. القاهرة ١ دار النهضة العربية ، ١٩٩٧ م

١٥) اسحق أخمد فرحان .

المنهاج التربوى بين الأصالة والمعاصرة . عمان : دار الفرقان ، ١٩٨٤

١٦) الآن بونيه

الذكاء الاصطناعي واقعه ومستقبله نرجمة على صبري فرغلي الكويث: عالم المعرفة ، ١٩٩٠م

١٧) أمام مختار حميدة وآخرين .

أسس بناء وتنظيمات المناهج الواقع والمأمول ط ۲ ، جزء أول .

القاهرة : زهراء الشرق ٢٠٠٢ م

۱۸) باولو فيريري.

المعلمسون بسناة ثقافسة نرجمة حامد عمان وآخوين القاهرة: الدار المصرية اللبنانية ، ٢٠٠٤ م

١٩) بثينة حسنين عمارة.

العولمة وتحديات العصر

القاهرة . دار الأمين للنشر ، ١٩٩٩ م

۲) بربارا مانیر و آخرین.

الأساليب الإبداعية في الندربس الجامعي . ترجمة حسبن عبد اللطيف وماجد محمد الخطامية .

عمان : دار الشروق ۲۰۰۰ م

۲۱) بشار عباس.

ثورة المعرفة والتكنولوجيا دمشق دار الفكو. ٢٠٠١م

۲۲) يېتى كوليز - وجيف موش

التعليم المرن فى عالم رقمى خبرات وتوقعات

القاهرة : مجموعة النيل العربية ، ٢٠٠٤ م

۲۳) بیل جیتس

الطريق المقبل ليباء الدار الجماهيرية ، ١٩٩٩م

۲٤) توماس کون. بنية النورات العلمية ، توجمة شوقي جلال. الكويت: سلسلة عالم المعرفة ، ١٩٩٠ م ثابت كامل حكيم ومحمد محمود ماهر الجمال في أصول التربية. القاهرة : الإنجلو المصرية ١٩٩٧م جورج بو شاهب نظــربة المــنهج ، ترجمة ممدوح سليمان وأخرين القاهرة الدار العربية للنشر والتوزيع ١٩٨٧ م جورج فرنافا كيف يمكن القضاء على ظاهرة العنف في المدارس دليل عملي المدرسين ترجمة خالد العامري . القاهرة : دار الفاروق للنشر ٢٠٠٢ م جون ب مينلر الطبيف التسربوي توجهات المنهج . توجمة إبراهيم عمد الشافعي، الرياض جامعة الملك سعود عمادة شنون المكتبات، ١٩٩٥م جون بينون وهيو ماكي التسنور التكنولوجي والمنهج ترجمة محسوب عبد الصادق على وماهر إسماعيل صبرى محمد. القاهرة ، المكتبة الأكاديمية ، ١٩٩٩ م جيلان بتلز ، توئي هرب

إدارة العقل ترجمة مكتة جرير الرياض : مكتبة جرير ، ١٩٩٨ م

حاماء سعيد بناء الإنسان والتعلم القاهرة : الهيئة المصرية العامة للكتاب ، ١٩٩٨ م

(7)

٣٢) حسن على مختار .

قضايا واتجاهات معاصرة فى المناهج وطرق التدريس مكة المكرمة : المؤلف ، ١٩٩٦

٣٣) حسين بشير .

حسول المستويات الميارية القومية للمنهج ونواتج التعليم - المؤتمسر العلمى السابع عشر للجمعية المصرية للمناهج وطرق التدريس المجلد الأول القاهرة . ٢٦ ، ٢٧ يوليو

. Y . . 0

٣٤) حسين سليمان قورة:

الأصسول التسربوية في بسناء المسناهج طبعة ٨ القاهرة : دار المعارف ، ١٩٨٥ م

٣٥) حسين فلاته - إبراهيم محمد .

الاتجاهات المعاصرة في بناء المناهج .

مكة المكرمة : المكتبة الفيصلية ، ١٩٨٥م

٣٦) حلمي أحمد الوكيل – حسين بشير محمود .

الاتجاهات الحديثة فى تخطيط وتطوير مناهج المرحلة الأوئى . القاهرة : وزارة التربية و التعليم برنامج تأهيل معلمى المرحلة الابتدائية ، ١٩٨٧ .

٣٧) حلمي أحمد الوكيل - محمد امين المفتى .

المناهج (الفهوم ، العناصر - الأسس ، التنظيمات ، التطوير) القاهرة . الإنجلو المصرية ، ١٩٩٦ م

۲۸) دون أوتشيدا و آخرين .

إعـــداد التلامـــيذ للقرن الحادى والعشوين ترجمة محمد نبيل نوفل القاهرة : الدار المصرية اللبنانية ، \$ • • ٢م ٣٩) رشدى قتحى كامل وزينب محمد أمين .

مقدمة في تخطيط البرامج التعليمية .

المنيا : المؤلفان ١٩٩٦ م

٤٠) رشدى لبيب ، قايز مراد مينا .

المنهج منظومة لمحتوى التعليم ط ٢ القاهرة : الأنجلو المصرية ، ١٩٩٣ م

ا ٤) زكريا إسماعيل.

أسس الناهج ،

القاهرة : دار الشرق الأوسط للنشر ، ١٩٩٠ م

٤٢) ساهي خشية.

عستمع المسرفة استكشاف أولى ونظرة نقدية مستقبل السنورة السرقمية العسرب والستحدى القسادم الكويت، ٢٠٠٤ م

٤٣) سبع محمد أبو لبده.

مسبادئ القسياس النفس والتقييم التوبوى ط ٣ عمان : الجامعة الأردنية ، ١٩٨٥ م

٤٤) سلامة عبد العظيم حسين .

الاعستماد وضسمان الجسودة في التعلسيم القاهرة : دار النهضة العربية ، ٥٠٠٥ م

٥٤) سليمان العسكرى (محور):

حضارة الحامسوب والانترنت كتاب العربي رقم ٥٠ الكويت مكتبة العربي ، ٢٠٠٠ م

٤٦) سليمان الفسكرى:

مستقبل الثورة الرقمية العرب والتحدى القادم ، كـــتاب العربي رقم ٥٥ الكويت مكتبة العربي ، ٢٠٠٤م

٤٧) سليمان حزين .

مستقبل الثقافة في مصر.

القاهرة : دار الشروق ، ١٩٩٤

٤٨) شيل بدران .

صناعة العقل .كتاب الأهالي \$ \$، القاهرة ، ١٩٩٣م

٤٩) شريف أبو المجد .

التعلم المستنبر لمواكبة عام سويع التغيير .

القاهرة : المكتب المصرى الحديث ، ٢٠٠٤ م

٥٠) شهد سعد العلاف .

مقدمة في فلسفة العلم بناء المفاهيم بين العلم والمنطق.

عمان : دار عمار ، ۱۹۹۱ م

٥١) صلاح الدين عرفة .

المنهج الدراسي والألفية الجديدة.

القاهرة : زهراء الشرق ، ٢٠٠٢ م

٥٢) صلاح الدين عرفة ,

آفاق التعليم الجيد ف مجتمع المعرفة .

القاهرة . عالم الكتب ، ٢٠٠٥

٥٣) صلاح الدين عرفة .

تعليم مهارات التدريس وتعلمها في عصر المعلومات. القاهرة : عالم الكتب ، ٢٠٠٥ م

۵۱) عبد الحکیم موسی .

تظرية المنهج في ضوء واقع النظرية التربوية ط٢،

مكة المكرمة: المؤلف، ١٩٩٧م

٥٥) عبد الحي أحمد السبحي:

أسس المناهج المعاصرة .

جدة : مكتبة دار جدة ، ١٩٩٧ م

٥٦) عبد الرحمن حسن الإبراهيم ، وطاهر عبد الرازق .

استراتيجيات تخطيط المناهج في البلاد العربية. القاهرة دار النهضة العربية ، ١٩٨٧ م

٥٧) عبد الرحمن حسن الإبراهيم .

تصميم المناهج وتطويرها نماذج وتطبيقات.

القاهرة : دار النهضة العربية ، ١٩٩٦ م

٥٨) عبد الرحمن صالح عبد الله

المنهاج الدراسي أسسه وصلته بالنظرية التوبوية الإسلامية .

السرياض: مركسز الملسك فيصل للبحوث والدراسات، ١٩٨٥ م

٥٩) عبد الكريم بكار

مدخل إلى التنمية المتكاملة .

دمشق : دار الفكر ، ۲۰۰۲ م

٠٦٠) عبد الله عبد العزيز المرسى .

استخدام الحاسب الآلي في التعليم .

الرياض: مكتبة الشقرى ، ٢٠٠١ م

١١) على أحمد مدكور.

منهج التربية في التصوير القرآني.

بيروت : دار النهضة العربية ، ١٩٩٠ م

۲۲) على احمد مدكور.

نظريات المناهج العامة ، عمان. دار الفرقان، ١٩٩١

۱۳) علی علی حبیش:

الإنماء المعرفي منطلق مصر للتحديث

القاهرة . كتاب الأهرام الاقتصادى ، ٢٠٠١ م

١٤) على على حبيش ،

الموجه الثالثة وقضايا البقاء.

القاهرة كتاب الأهرام الاقتصادى(٢١) يونيو ٢٠٠٥ م

٦٥) فرنسيس عبد النور.

التربية والمناهج

القاهرة : دار تمضة مصر للطباعة والنشر ، د .ت

٣٦) كمال زاخر لطيف.

الستكوين المعسر في للإنسان المعاصر نداء القرن الحادي والعشرين. القاهرة: المؤلف ، ٤ • ٥ م

٦٧) كوثر حسين كوجك .

اتجاهات حديثة في المناهج وطرق التدريس ، ط٧. القاهرة : علم الكتب ، ١٩٩٧ م

٦٨) لطيفة صالح السميرى.

النماذج في بناء الناهج .

الرياض: عالم الكتب. ١٩٩٧

٦٩) مجدى عزيز إبراهيم.

قضايا في المنهج التربوي.

القاهرة : الأنجلو المصرية ، ١٩٩٢ م

۷۰ مجدی عزیز ابراهیم .

تنظيمات معاصرة للمناهج.

القاهرة: الأنجلو المصرية ، ١٩٩٤ م

۷۱) عدى عزيز إبراهيم

ف تصميم المنهج التربوي.

القاهرة : الأنجلو المصرية ، ١٩٩٥ م

۷۲) مجدی عزیز ابراهیم .

إشكاليات المنهج التربوي.

القاهرة : الأنجلو المصرية ، ١٩٩٦ م

۷۳) مجدى عزيز إبراهيم.

موسوعة الناهج التربؤية .

القاهرة : الأنجلو المصرية ، • • • ٢ م

۷٤) مجدى عزيز إبراهيم.

المنهج التربوي العالمي .

القاهرة : الأنجلو المصرية ، ٢٠٠١ م

٧٥) محمد احد شوعه.

أساسيات المتهج الدراسي ومهماته .

الرياض: عالم الكتب، ١٩٩٥ م

٧٦) محمد السيد على .

علم المناهج الأسس والتنظيمات في ضوء الموديلات ط٧.

القاهرة: دار الفكر العربي ، ٢٠٠٠ م

٧٧) محمد صالح بن على حامد .

المناهج بين الأصالة والتغريب .

الطائف : دار الطريق ، ١٩٩٥ م

٧٨) عمد عبد الرحيم

واقعنا التربوى إلى أين ؟

عمان : دار الفكر ، د١٩٩٥ م

٧٩) محمد عرت عبد الموجود.

مسناهج المستقبل المؤقر العلمى السابع عشر للجمعسية المصوية للمناهج وطرق التدريس

۲۲، ۲۷ يوليو ، ۲۰۰۵ م

٨٠) محمد عطيه خيس .

عمليات تكنولوجيا التعليم

القاهرة: دار الكلمة ٢٠٠٣، م

٨١) عمد عطيه خيس.

منتوجات تكنولوجيا التعليم.

القاهرة : دار الكلمة ، ٢٠٠٣ م

٨١) عمد عمد النادى .

التقويم والتكامل المنهجي .

جدة : المكتبة الفيصلية ١٩٨٥ م

۸۴) محمد منبر مرسی .

الإصلاح التوبوى في العصر الحديث القاهرة : عالم الكتب ، 1997م .

۸٤) محمد وجيه الصاوى .

الكتاب الإلكتسروني في ضبوعي المستويات المعارية للوسائط المتعدد . المؤتمر العلمي السابع عشر للحمعية المصرية للمناهج وطرق التدريس المجلد الثالث القاهرة ٢٠٠٨ يوليو ٢٠٠٥ م

٨٥) محمود أبو زيد إبراهيم ، وأجماء غانم .

المناهج الدراسية تخطيطها وتطويرها .

الإسكندرية : دار المعرفة الجامعية . 1991 م

٨٦) ختار طه بدر.

المدرك والغامض القاهرة : الهيئة العامة للكتاب، ١٩٩٥

٨٧) منير حسن الصعيدي.

المناهج المتكاملة القاهرة : الأنجلو المصرية، ١٩٨١

۸۸) منیر بشور .

التربية العربية في القرن الحادي والعشرين .

السويد: دار نلسن ، ١٩٩٥ م

٨٩) نيل على

العرب وعصر المعلومات.

الكويت : سلسلة عالم المعرفة ، ١٩٩٩ م

٩٠) نجاح يعقوب الجمل .

نحو منهج تربوی معاصر .

عمان : مطابع دار الشعب ، ١٩٨٣ م

٩١) نجم عبود نجم .

إدارة المعرفة . عمان : دار الوراق ، ٢٠٠٥ م

٩٢) هارولد شيق.

 التغسيير المنهجسي للقسرن الحادي والعشوين. ترجمة عبد اللطيف حسين فرج.
 مكة المكرمة: المؤلف، ١٩٩٤ م

٩٣) وليم عبيد .

معايير معلمه الرياضيات المؤتمر العلمى السابع عشر للجمعية المصرية المجلد الأول للمناهج وطرق التدريس . القاهرة : ٢٦ – ٢٧ يوليو ، ٢٠٠٥ م

المراجع الاجنبية

- Beyer, L & Apple Michal w .,1988 the curriculum problems, politics, and possibilities, New York, state university,
- Biggs , J.B. 1993 from theary to practice: a cognitive systems Approach , highter Education Research and Development vol (12).
- Bond I., J., 1993 curriculum development a guide to practive, London: Macmillian.
- 4) Boyle . T ., & Boyle T ., 1996 : Design for Multumdia Learning . New York : Prentice Hall,
- 5) British Accred: Tion council 2004 Accred: Tation Requirements, online, hitp://the.capability U.K.com./bac/reys.htm
- 6) Brown Nacino & et ale., 1993: curriculum and Instruction, London: Macmill an, press Ltd.,
- Burke J. 2000 New Directions Teacher technology standards, online
 Http://www.cric.ed.gov.ED459695
- 8) Clio. Jhon (2001) Flectronic port folio Educational Technology Ency Clopedia
- Creg kearsley: Learning and Teaching in Eyberspace,
 Canda, Nelson Thomas, 2000
- 10) Dolle . Ranall :1997 curriculum Im pro vement . Decision Making and process 4 the Ed Allyn and INC. Boston .

- 11) Gary, M. W 2001 the cyclcal Relationships standard.

 Between research and standards: the case of principles and standards for school mathematic standards of teachers education prepraing and em powering teachears school scince and math emetics vol. 101, No. 6.
- 12) Genant. Anderson ., (2000) " computers in a developmentally appropriate curriculum" young children vol., 55 No., 2 ., March
- 13) Getewood, T., & S. Conrad (1997): is schools technology up to date? A discovery. New York. Allyn & Bacon
- 14) Hass, Glen ,1980 curriculum planing , New Approach, Allyn and INC. Boston .
- 15) Howell, Knneth w. & Nolet victory: 2000 curriculum Based Evaluation Teaching and Decision Making 3Th Canda Nelson Thomson learning.
- Jennifer, white 2002 Implanting port folios and student led conferances
- John Biggs: 1999 Teaching for quality learning at university Bucking bam: open university press,
- 18) J.S= arranti, : principles and practics of Education, London : ELBS long man, 1990
- 19) Kraft Richard :2002 In Formation on standards , university of Colorado - Boulder